Housing Bulletin mensuel Information d'information Monthly sur le logement



Housing market intelligence you can count on. Marché de l'habitation : notre savoir à votre service.



### CMHC—HOME TO CANADIANS

Canada Mortgage and Housing Corporation (CMHC) has been Canada's national housing agency for more than 65 years.

Together with other housing stakeholders, we help ensure that the Canadian housing system remains one of the best in the world. We are committed to helping Canadians access a wide choice of quality, environmentally sustainable and affordable housing solutions that will continue to create vibrant and healthy communities and cities across the country.

For more information, visit our website at www.cmhc.ca

You can also reach us by phone at I-800-668-2642 or by fax at I-800-245-9274. Outside Canada call 613-748-2003 or fax to 613-748-2016.

Canada Mortgage and Housing Corporation supports the Government of Canada policy on access to information for people with disabilities. If you wish to obtain this publication in alternative formats, call 1-800-668-2642.

The Market Analysis Centre's (MAC) electronic suite of national standardized products is available for free on CMHC's website. You can view, print, download or subscribe to future editions and get market information e-mailed automatically to you the same day it is released. It's quick and convenient! Go to www.cmhc.ca/housingmarketinformation

For more information on MAC and the wealth of housing market information available to you, visit us today at <a href="https://www.cmhc.ca/housingmarketinformation">www.cmhc.ca/housingmarketinformation</a>

To subscribe to priced, printed editions of MAC publications, call 1-800-668-2642.

©2012 Canada Mortgage and Housing Corporation. All rights reserved. CMHC grants reasonable rights of use of this publication's content solely for personal, corporate or public policy research, and educational purposes. This permission consists of the right to use the content for general reference purposes in written analyses and in the reporting of results, conclusions, and forecasts including the citation of limited amounts of supporting data extracted from this publication. Reasonable and limited rights of use are also permitted in commercial publications subject to the above criteria, and CMHC's right to request that such use be discontinued for any reason.

Any use of the publication's content must include the source of the information, including statistical data, acknowledged as follows:

Source: CMHC (or "Adapted from CMHC," if appropriate), name of product, year and date of publication issue.

Other than as outlined above, the content of the publication cannot be reproduced or transmitted to any person or, if acquired by an organization, to users outside the organization. Placing the publication, in whole or part, on a website accessible to the public or on any website accessible to persons not directly employed by the organization is not permitted. To use the content of any CMHC Market Analysis publication for any purpose other than the general reference purposes set out above or to request permission to reproduce large portions of, or entire CMHC Market Analysis publications, please contact: the Canadian Housing Information Centre (CHIC) at <a href="mailto:chic@cmhc.ca">chic@cmhc.ca</a>; 613-748-2367 or 1-800-668-2642.

For permission, please provide CHIC with the following information: Publication's name, year and date of issue.

Without limiting the generality of the foregoing, no portion of the content may be translated from English or French into any other language without the prior written permission of Canada Mortgage and Housing Corporation.

The information, analyses and opinions contained in this publication are based on various sources believed to be reliable, but their accuracy cannot be guaranteed. The information, analyses and opinions shall not be taken as representations for which Canada Mortgage and Housing Corporation or any of its employees shall incur responsibility.

### LA SCHL: AU CŒUR DE L'HABITATION

La Société canadienne d'hypothèques et de logement (SCHL) est l'organisme national responsable de l'habitation au Canada, et ce, depuis plus de 65 ans.

En collaboration avec d'autres intervenants du secteur de l'habitation, elle contribue à faire en sorte que le système canadien de logement demeure l'un des meilleurs du monde. La SCHL aide les Canadiens à accéder à un large éventail de solutions de logements durables, abordables et de qualité, favorisant ainsi la création de collectivités et de villes dynamiques et saines partout au pays.

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, veuillez consulter le site Web de la SCHL à l'adresse suivante : <a href="https://www.schl.ca">www.schl.ca</a> Vous pouvez aussi communiquer avec nous par téléphone, au 1-800-668-2642, ou par télécopieur, au 1-800-245-9274.

De l'extérieur du Canada: 613-748-2003 (téléphone); 613-748-2016 (télécopieur).

La Société canadienne d'hypothèques et de logement souscrit à la politique du gouvernement fédéral sur l'accès des personnes handicapées à l'information. Si vous désirez obtenir la présente publication sur des supports de substitution, composez le I-800-668-2642...

La gamme complète des publications nationales standards du Centre d'analyse de marché (CAM) est offerte gratuitement, en format électronique, sur le site Web de la SCHL. Vous pouvez consulter, imprimer ou télécharger les éditions déjà parues, ou encore vous abonner aux futures éditions et recevoir automatiquement, par courriel, de l'information sur le marché le jour même où elle est diffusée : c'est rapide et pratique! Visitez le <a href="https://www.schl.ca/marchedelhabitation">www.schl.ca/marchedelhabitation</a>

Pour en savoir davantage au sujet du CAM et de la mine de renseignements sur le marché de l'habitation qu'il met à votre disposition, rendez-vous au www.schl.ca/marchedelhabitation

Pour vous abonner à la version papier (payante) des publications du CAM, veuillez composer le I-800-668-2642.

©2012 Société canadienne d'hypothèques et de logement. Tous droits réservés. La SCHL autorise toute utilisation raisonnable du contenu de la présente publication, à la condition toutefois que ce soit à des fins personnelles, pour des recherches d'affaires ou d'intérêt public, ou encore dans un but éducatif. Elle accorde le droit d'utiliser le contenu à titre de référence générale dans des analyses écrites ou dans la présentation de résultats, de conclusions ou de prévisions, et de citer de façon limitée les données figurant dans la présente publication. La SCHL autorise également l'utilisation raisonnable et restreinte du contenu de ses rapports dans des publications commerciales, sous réserve des conditions susmentionnées. Elle conserve toutefois le droit d'exiger, pour une quelconque raison, l'interruption d'une telle utilisation.

Chaque fois que le contenu d'une publication de la SCHL est utilisé, y compris les données statistiques, il faut en indiquer la source comme suit :

Source : SCHL (ou, selon le cas, « Adaptation de données provenant de la SCHL »), titre de la publication, année et date de diffusion.

À défaut de quoi ledit contenu ne peut être reproduit ni transmis à quiconque. Lorsqu'une organisation se procure une publication, elle ne doit pas en donner l'accès à des personnes qui ne sont pas à son emploi. La publication ne peut être affichée, que ce soit en partie ou en totalité, dans un site Web qui serait ouvert au public ou accessible à des personnes qui ne travaillent pas directement pour l'organisation. Pour obtenir la permission d'utiliser le contenu d'une publication d'analyse de marché de la SCHL à des fins autres que celles susmentionnées ou de reproduire de grands extraits ou l'intégralité des publications d'analyse de marché de la SCHL, veuillez communiquer avec le Centre canadien de documentation sur l'habitation (CCDH); courriel: <a href="mailto:chic@schl.gc.ca">chic@schl.gc.ca</a>— téléphone: 613-748-2367 ou 1-800-668-2642.

Veuillez fournir les informations suivantes au CCDH :

Titre de la publication, année et date de diffusion

Sans limiter la portée générale de ce qui précède, il est interdit de traduire un extrait de publication sans l'autorisation préalable écrite de la Société canadienne d'hypothèques et de logement.

Les renseignements, analyses et opinions contenus dans cette publication sont fondés sur diverses sources jugées fiables, mais leur exactitude ne peut être garantie, et ni la Société canadienne d'hypothèques et de logement ni ses employés n'en assument la responsabilité.

HOUSING INFORMATION
MONTHLY

## INTRODUCTION AND DEFINITIONS

**Volume A:** Starts, Completions, and Under Construction (Canada, Provincial, CMA and Large CA levels)

**Volume B**: Seasonally-Adjusted Starts (Canada and Provincial)

**Volume C**: Quarterly Starts, Completions, and Under Construction (Canada and Provincial) (Available at end of Quarter)

**Volume D**: Apartment Starts and Completions (Canada, Provincial, CMA and Large CA)

**Volume E**: Starts and Completions by Intended Market (Canada and Provincial)

**Volume F**: Starts and Completions by Intended Market (CMA and Large CA)

**Volume H:** Starts, Completions, and Under Construction (Census Subdivision)

**Volume I:** Market Absorption Statistics (Canada, Provincial, CMA and Large CA)

**Volume J**: Market Absorption Statistics (Census Subdivision)

#### BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

### INTRODUCTION ET DÉFINITIONS

**Volume A:** Logement mis en chantiers, achevés, et en construction (Canada, par province, RMR et grandes AR)

**Volume B**: Logements mis en chantier, données désaisonnalisées annualisées (Canada et par province)

Volume C: Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par trimestre (Canada et par province)
(Disponible à la fin du trimestre)

**Volume D**: Appartements mis en chantier et achevés (Canada, par province, RMR, et grandes AR)

**Volume** E: Logement mis en chantiers et achevés, par marché visé (Canada et par province)

**Volume F**: Logements mis en chantiers et achevés, par marché visé (RMR et grandes AR)

**Volume H**: Logements mis en chantiers, achevés, et en construction (Subdivision de recensement)

**Volume I:** Statistiques d'écoulement sur le marché (Canada, par province, RMR, et grandes AR)

**Volume J**: Statistiques d'écoulement sur le marché (Subdivision de recensement)

#### SYMBOLS / SIGNES CONVENTIONNELS

Not available / Non disponible

\*\*\* Infinity / Indéfini

Less than 1,000 units / Moins de 1 000 unités

Nil or Zero / Néant ou zéro

-- Amount too small to be expressed / Chiffre trop petit pour être indiqué

(r) Revised / Chiffres révisés

## GEOGRAPHICAL ABBREVIATIONS / ABRÉVIATIONS GÉOGRAPHIQUES

AR Agglomération de recensement P Parish / Paroisse

C City / Cité PAR Parish

CY City PE Paroisse

CÉ Cité RDA Regional district electoral area

CA Census Agglomeration RGM Regional municipality

Com Community RMR Région métropolitaine de recensement

CM County (municipality) RM Rural municipality

CMA Census Metropolitan Area RV Resort village

CT Canton (municipalité de) SM Specialized municipality

CU Cantons unis (municipalité de) SV Summer village

DM District municipality T Town

IM Island Municipality TV Town / Ville

M Municipality TP Township

MÉ Municipalité V Ville

MD Municipal district VL Village

MU Municipality

#### INTRODUCTION

The statistics contained in this publication are the results of two National Surveys conducted by Canada Mortgage and Housing Corporation.

#### SURVEY COVERAGE

The Starts and Completions Survey is carried out monthly in urban areas with populations in excess of 50,000 as defined by the 20. Census. In urban areas with populations of 10,000 to 49,999, all Starts are enumerated in the last month of each quarter (i.e. four times a year, in March, June, September and December). In these centres with quarterly enumeration, Completion activity is modelled based on historical patterns. Monthly Starts and Completion activity in these quarterly locations are statistically estimated at a provincial level for single and multi categories. Centres with populations below 10,000 are enumerated on a sample basis, also in the last month of each quarter (i.e. in March, June, September and December).

The Market Absorption Survey is carried out in conjunction with the Starts and Completions Survey in urban areas with populations in excess of 50,000. When a structure is recorded as completed, a report is also made as to whether or not a unit has been sold or rented. The dwellings are then enumerated each month until such time as absorption occurs.

#### CONCEPTS AND DEFINITIONS

A "start" for the purposes of the Starts and Completions Survey, is defined as the beginning of construction work on a building, usually when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure, or an equivalent stage where a basement will not be part of the structure.

A "completion" is defined as the stage at which all proposed construction work on the building has been performed, although under some circumstances a building may be counted as completed where up to 10 percent of the proposed work remains to be done.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or a Completion applies to the structure rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units "under construction" as at the end of the period shown, takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has commenced construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported at start.

A dwelling is defined as being "absorbed" when a binding, non-conditional agreement is made to buy or rent the dwelling.

Only new self-contained dwelling units are enumerated in the Starts and Completions Survey, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.

#### INTRODUCTION

Les statistiques contenues dans la présente publication proviennent de deux relevés d'envergure nationale faits par la Société canadienne d'hypothèques et de logement.

### ÉTENDUE DES ENQUÊTES

Le relevé des logements écoulés sur le marché est fait en même temps que le précédent dans les centres urbains de 50 000 habitants et plus. Lorsqu'on signale l'achèvement d'un immeuble, on indique aussi les logements vendus ou loués. L'immeuble est, par la suite, recensé chaque mois jusqu'à ce que tous ces logements soient écoulés sur le marché.

#### CONCEPTS ET DÉFINITIONS

Dans le relevé des mises en chantier et des achèvements, "mise en chantier" (ou logement mis en chantier) désigne le début des travaux de construction, d'ordinaire après la mise en place de la semelle en béton, ou à un stade équivalent lorsque le bâtiment n'a pas de sous-sol.

"Achèvement" (ou logement achevé) désigne le stade où tous les travaux de construction sont terminés; dan certaines circonstances, on peut considérer un bâtiment comme achevé s'il ne reste que 10 pour-cent des travaux prévus à exécuter.

Pour les logements collectifs, la définition de mise en chantier ou d'achèvement s'applique à l'immeuble tout entier plutôt qu'aux logements individuels qu'il contient.

Le nombre des logements "en construction" à la fin d'une période comporte certains redressements rendus nécessaires pour diverses raisons. Par exemple, après la mise en chantier d'un logement, la construction peut cesser, ou un bâtiment peut contenir à l'achèvement plus ou moins de logements que le nombre signalé au moment de la mise en chantier.

Un logement est "écoulé" lorsque son propriétaire conclut une entente non conditionnelle, ayant force obligatoire, de location ou de vente.

Seuls les logements autonomes sont dénombrés dans le relevé des mises en chantier et des achèvements, qui ne porte que sur les logements neufs destinés à l'occupation permanente.

Conversions and/or alterations within an existing structure are excluded from the surveys as are seasonal dwellings, such as: summer cottages, hunting and ski cabins, trailers and boat houses; and hostel accommodation, such as: hospitals, nursing homes, penal institutions, convents, monasteries, military and industrial camps, and collective types of accommodation such as: hotels, clubs, and lodging homes.

**Mobile Homes** are included in the surveys. A mobile home is a type of manufactured house that is completely assembled in a factory, then moved to a foundation before it is occupied.

**Trailers** or any other movable dwelling (the larger often referred to as a mobile home) with no permanent foundation are excluded from the surveys.

Market housing is defined as housing that is marketed to the general public for sale or rent.

A "dwelling unit" is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

#### TYPE OF DWELLING

The definitions of types of dwellings, used in the Surveys, are in accordance with those in the Census.

A "single-detached" dwelling is a building containing only one dwelling unit, which is completely separated on all sides from any other dwelling or structure.

A "semi-detached" dwelling is one of two dwellings located side-by-side in a building, adjoining no other structure and separated by a common or party wall extending from ground to roof.

A "row" dwelling is a ground-oriented dwelling attached to two or more similar units so that the resulting row structure contains three or more units.

An "apartment and other" dwelling includes all dwellings other than those described above, including structures commonly referred to as duplexes, triplexes, double duplexes and row duplexes.

### SEASONALLY ADJUSTED AT ANNUAL RATE

**Seasonally Adjusted at Annual Rate** (SAAR) is the result of adjusting monthly or quarterly statistics to provide an indication of the annual total which would be achieved if activity in all other months or quarters were at the same level of performance relative to past seasonal patterns.

Les transformations ou les modifications effectuées dans un bâtiment existant sont exclues des relevés, ainsi que les habitations saisonnières (chalets d'été, de chasse, de ski, roulettes, maisons flottantes) et les logements de type foyer (hôpitaux, centres d'hébergement, institutions pénitentiaires, couvents, monastères, camp militaires et industriels et autres habitations collectives comme les hôtels, les clubs et les maisons de pension).

Les **maisons mobiles** sont incluses dans les relevés. Une maison mobile est un type de logement entièrement assemblé à l'usine puis installé sur des fondations permanentes avant l'occupation.

Les **roulottes** ou tout autre type de logement déménageable, sans fondations permanentes, sont exclus des relevés.

Logement du marché désigne le logement destiné au grand public, à vendre ou à louer.

Le terme "logement" désigne tout local d'habitation distinct et complet, muni d'une entrée privée donnant directement sur l'extérieur ou dans un vestibule, un corridor ou un escalier communs à l'intérieur de l'immeuble. On doit pouvoir utiliser cette entrée sans traverser un autre logement.

#### TYPE DE LOGEMENT

Les types de logements utilisés dans les relevés sont définis de la même manière que pour le recensement.

Une "maison individuelle" est un bâtiment comprenant un seul logement, complètement séparé, sur tous ses côtés, de toute autre habitation ou construction.

Une "maison jumelée" désigne l'un ou l'autre des deux logements situés côte à côte dans un bâtiment contigu à aucune autre construction, et séparés l'un de l'autre par un mur commun ou mitoyen du sol jusqu'au toit.

Une "maison en bande" est un logement avec entrée privée joint à au moins deux habitations semblables, de manière à former une bande ou rangée de trois logements contigus ou plus.

La catégorie "appartement et autre" englobe tous les logements qui n'entrent pas dans les catégories ci-dessus, y compris les constructions communément appelées duplex, triplex, duplex jumelés et duplex en bande.

### DONNÉES DÉSAISONNALISÉES ANNUALISÉES

Les données désaisonnalisées annualisées (DDA) ou "taux annuels désaisonnalisés" sont le résultat d'une correction des statistiques mensuelles ou trimestrielles faite pour indiquer le total annuel qui serait atteint, compte tenu des caractéristiques saisonnières antérieures, si l'activité était la même au cours des autres mois ou trimestres.

## DEFINITIONS OF CENSUS AREAS REFERRED TO IN THIS PUBLICATION ARE AS FOLLOWS:

#### Census metropolitan area (CMA) and census agglomeration (CA) - 20 · · · Census

The general concept of these standard units is one of an urban core, and the adjacent urban and rural areas that have a high degree of social and economic integration with that urban core, as measured by commuting flows derived from Census of Population data on place of work.

#### Census metropolitan area (CMA)

To form a census metropolitan area (CMA), the urban core must have a population of at least 50,000 and the area (CMA) must have a population of at least 100,000. Once an area becomes a CMA, it is retained as a CMA even if the population of its urban core declines below 50,000.

#### Census agglomeration (CA)

To form a census agglomeration (CA), the urban core must have a population of at least 10,000. If the population of the urban core of a CA declines below 10,000, the CA is retired.

As of March 2003, CAs are no longer required to have an urban core population count of 100,000 to be promoted to the status of a CMA. Instead, CAs will assume the status of a CMA if they have attained a total population of at least 100,000 and an urban core of 50,000 or more.

#### Census subdivision (CSD) - 20 · · · Census

Census subdivision is a general term for municipalities as determined by provincial or territorial legislation, or areas treated as municipal equivalents for statistical purposes. Municipalities are units of local government.

For more information, visit Statistics Canada website at: www.statcan.ca

## DÉFINITION DES RÉGIONS DE RECENSEMENT UTILISÉES DANS LA PRÉSENTE PUBLICATION.

## Région métropolitaine de recensement (RMR) et agglomération de recensement (AR) - recensement de 20\*\*\*\*

Le concept général appliqué à ces unités normalisées consiste à relier un noyau urbain aux régions urbaines et rurales adjacentes dont le degré d'intégration économique et sociale avec ce noyau urbain est élevé, lequel est déterminé par le pourcentage de navettours établi d'après les données du recensement de la population sur le lieu de travail.

#### Région métropolitaine de recensement (RMR)

Pour former une région métropolitaine de recensement (RMR), le centre urbain doit compter au moins 50 000 habitants et la région (RMR) doit compter au moins 100 000 habitants. Une RMR restera une RMR même si la population de son noyau urbain devient inférieure à 50 000 habitants.

#### Agglomération de recensement (AR)

Pour former une agglomération de recensement (AR), le centre urbain doit compter au moins 10 000 habitants. Si la population du noyau urbain d'une AR devient inférieure à 10 000 habitants, l'AR est retirée du programme.

Depuis mars 2003, il n'est plus exigé des AR que leur centre urbain compte 100 000 habitants pour devenir une RMR. Maintenant, il suffi t qu'une AR compte au moins 100 000 habitants et un centre urbain de 50 000 habitants ou plus pour devenir une RMR.

#### Subdivision de recensement (SDR) - recensement de 20 · · · ·

La subdivision de recensement est un terme générique qui désigne les municipalités telles que définies par les lois provinciales ou territoriales, ou les territoires considérés comme étant équivalents municipaux à des fins statistiques. Les municipalités sont des unités d'administration locale.

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, veuillez consulter le site Web de Statistique Canada à l'adresse suivante: www.statcan.ca

## Housing information monthly

## BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

#### **VOLUME A**

#### **VOLUME A**

STARTS, COMPLETIONS AND UNDER CONSTRUCTION (CANADA, PROVINCIAL, CMA, AND LARGE CA)

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION (CANADA, PAR PROVINCE, RMR, ET GRANDES AR)

#### MAY 2012

#### MAI 2012

Table A1-1 A1-2: Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Centres 10,000+)

Tableau AI-I AI-2: Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (Les centres de IO 000 habitants et plus)

Table A1-3: Cumulative Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Centres 10,000+) (Available Quarterly)

Tableau AI-3: Logements mis en chantier cumulatifs et achevés, par type, par province (Les centres de 10 000 habitants et plus) (Disponible trimestriellement)

Table A2-1 A2-2: Provincial Starts, Completions, and Under Construction by Dwelling Type (Centres 50,000+)

Tableau A2-I A2-2: Logements mis en chantier, achevés, et en construction par type, par province (Les centres de 50 000 habitants et plus)

Table A3-1 A3-2: Provincial Starts, Completions, and Under Construction by Dwelling Type (Centres 10,000+) (Available Quarterly)

Tableau A3-1 A3-2: Logements mis en chantier, achevés, et en construction par type, par province (Les centres de 10 000 habitants et plus) (Disponible trimestriellement)

Table A4-I: Starts and Completions by Dwelling Type (CMA)

Tableau A4-1: Logements mis en chantier et achevés, par type (RMR)

Table A4-2: Starts and Completions by Dwelling Type (Large CA)

Tableau A4-2: Logements mis en chantier et achevés, par type (grandes AR)

Table A5-1: Under Construction by Dwelling Type (CMA)

Tableau A5-1: Logements en construction, par type (RMR)

Table A5-2: Under Construction by Dwelling Type (Large CA)

Tableau A5-2: Logements en construction, par type (grandes AR)

Table A6-1: Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type (CMA)

Tableau A6-1: Logements mis en chantier et achevés cumulatifs, par type (RMR)

Table A6-2: Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type (Large CA)

Tableau A6-2: Logements mis en chantier et achevés cumulatifs, par type (grandes AR)

Data on 20 · · Census definitions.

Données fondées sur les définitions du recensement de 20 · · · ·

#### Table A1-1 - Tableau A1-1

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Centres 10 000+)

Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (Centres de 10 000 habitants et plus)

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./TNL.	150	94	244
	P.E.I./ÎPÉ.	24	16	40
	N.S./NÉ.	121	121	242
	N.B./NB.	132	208	340
	Que./Qc	1,184	2,417	3,601
	Ont./Ont.	2,092	4,512	6,604
	Man./Man.	276	470	746
	Sask./Sask.	276	138	414
	Alta/Alb.	1,245	1,295	2,540
	B.C./CB.	645	1,642	2,287
	Canada	6,145	10,913	17,058
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T,-NL.	130	67	197
	P.E.I./ÎPÉ.	13	131	144
	N.S./NĖ.	115	54	169
	N.B./NB.	68	47	115
	Que/Qc	749	2,122	2,871
	Ont./Ont.	1,982	2,865	4,847
	Man./Man.	443	65	508
	Sask./Sask.	205	109	314
	Alta/Alb.	1,086	930	2,016
	B.C./CB.	513	1,509	2,022
	Canada	5,304	7,899	13,203

Table A1-2 - Tableau A1-2

Cumulative Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Centres 10 000+)

Logements mis en chantier et achevés par type (cumulatifs), par province (Centres de 10 000 habitants et plus)

January - May 2012 - janvier - mai 2012

		Singles Individuels	Multiples	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./TNL.	391	326	717
	P.E.I./ÎPÉ.	61	78	139
	N.S./NÉ.	508	445	953
	N.B./NB.	275	367	642
	Que/Qc	3,939	11,028	14,967
	Ont./Ont.	8,234	22,218	30,452
	Man./Man.	896	1,007	1,905
	Sask./Sask.	1,292	1,201	2,493
	Alta/Alb.	5,334	6,311	11,645
	B.C./CB.	2,520	7,489	10,009
	Canada	23,452	50,470	73,922
Completions / Achevés	Nfld.Lab./TNL.	550	275	825
	P.E.I./ÎPÉ.	75	233	308
	N.S./NÉ.	614	380	994
	N.B./NB.	388	623	1,011
	Que/Qc	3,557	7,814	11,371
	Ont./Ont.	9,230	13,239	22,469
	Man./Man.	774	405	1,179
	Sask./Sask.	1,122	992	2,114
	Alta/Alb.	5,281	3,707	8,988
	B.C./CB.	2,553	7,090	9,643
	Canada	24,144	34,758	58,902

#### Table A2-1 - Tableau A2-1

Provincial Starts, Completions, Under Construction by Dwelling Type (Centres 50 000+)

Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par type, par province (Centres de 50 000 habitants et plus)

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./TNL.	147	-	3	86	236
	P.E.I./ÎPĖ.	23	6	-	8	37
	N.S./NÉ.	104	22	-	96	222
	N.B./NB.	107	100	8	100	315
	Que./Qc	980	294	143	1,836	3,253
	Ont./Ont.	1,950	252	839	3,382	6,423
	Man./Man.	255	10	34	386	685
	Sask/Sask	243	42	11	78	374
	Alta/Alb.	1,182	294	284	707	2,467
	B.C./CB.	540	64	360	1,113	2,077
	Canada	5,531	1,084	1,682	7,792	16,089
Completions / Achevés	Nfld.Lab./TNL.	120	-	3	55	178
	P.E.I./IPÉ.	12	4	-	109	125
	N.S./NÉ.	74	20	4	25	123
	N.B./NB.	63	30	15	-	108
	Que./Qc	601	212	117	1,619	2,549
	Ont./Ont.	1,884	206	666	1,971	4,727
	Man./Man.	379	2	11	48	440
	Sask/Sask	178	10	18	74	280
	Alta/Alb.	978	264	242	375	1,859
	B.C./CB.	417	87	286	1,043	1,833
	Canada	4,706	835	1,362	5,319	12,222
Under Construction / En construction	Nfld.Lab./TNL.	972	10	62	542	1,586
	P.E.I./ÎPÉ.	68	20	3	100	191
	N.S./NÉ.	641	96	206	2,365	3,308
	N.B./NB.	401	242	201	1,010	1,854
	Que./Qc	3,717	1,312	1,052	21,649	27,730
	Ont./Ont.	14,077	2,362	8,310	53,795	78,544
	Man/Man.	1,205	46	200	1,624	3,075
	Sask./Sask.	1,978	198	458	1,799	4,433
	Alta/Alb.	7,402	1,940	2,326	10,653	22,321
	B.C./CB.	5,242	761	2,815	17,566	26,384
	Canada	35,703	6,987	15,633	111,103	169,426

#### Table A2-2 - Tableau A2-2

Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)

Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (cumulatif)

Centres 50 000+ - Centres de 50 000 habitants et plus

January - May 2012 - janvier - mai 2012

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T,-NL.	378	6	14	296	694
	P.E.I./IPÉ.	54	14	-	57	125
	N.S./NÉ.	390	70	20	331	811
	N.B./NB.	230	150	24	193	597
	Que./Qc	3,359	1,190	737	8,424	13,710
	Ont./Ont.	7,657	1,228	4,177	16,491	29,553
	Man./Man.	816	40	103	733	1,692
	Sask./Sask.	1,168	126	166	885	2,345
	Alta/Alb.	4,971	1,226	1,161	3,809	11,167
	B.C./CB.	2,150	302	1,332	5,579	9,363
	Canada	21,173	4,352	7,734	36,798	70,057
Completions / Achevés	Nfld.Lab./TNL.	465	-	22	213	700
	P.E.I./îPÉ.	68	18	12	179	277
	N.S./NÉ.	387	130	18	166	701
	N.B./NB.	347	228	66	320	961
	Que./Qc	2,773	976	465	5,781	9,995
	Ont./Ont.	8,513	1,088	3,288	8,610	21,499
	Man./Man.	612	6	88	187	893
	Sask/Sask.	963	62	235	640	1,900
	Alta/Alb.	4,729	1,046	869	1,433	8,077
	B.C./CB.	2,165	321	1,477	5,004	8,967
	Canada	21,022	3,875	6,540	22,533	53,970

#### Table A4-1 - Tableau A4-1

Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés, par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

		Start	s / Mis en char	ntier			Comp	pletions / Ache	vés	
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford-Mission	25	-	-	4	29	30	-	4	18	52
Barrie	34	-	6	-	40	15	-	4	-	19
Brantford	27	2	-	-	29	8	-	-	-	8
Calgary	483	80	143	243	949	344	56	144	105	649
Edmonton	497	178	122	449	1,246	479	180	49	267	975
Greater Sudbury/Grand Sudbury	36	12	-	4	52	21	10	9	2	42
Guelph	27	14	21	-	62	19	8	10	7	44
Halifax	91	14	-	96	201	60	14	4	25	103
Hamilton	157	6	116	-	279	102	8	53	-	163
Kelowna	60	2	10	15	87	66	11	4	53	134
Kingston	27	-	-	-	27	23	4	-	-	27
Kitchener-Cambridge- Waterloo	100	4	78	26	208	59	2	31	-	92
London	122	4	27	2	155	94	6	4	28	132
Moncton	46	100	8	48	202	29	22	-	-	51
Montréal	404	100	43	1,233	1,780	320	68	68	995	1,451
Oshawa	167	-	51	-	218	106	-	60	-	166
Ottawa-Gatineau	236	90	77	1,584	1,987	192	54	126	278	650
Gatineau	89	68	20	215	392	36	26	16	170	248
Ottawa	147	22	57	1,369	1,595	156	28	110	108	402
Peterborough	7	-	-	-	7	6	-	-	16	22
Québec	161	40	50	219	470	84	40	21	172	317
Regina	117	18	8	3	146	48	2	8	47	105
Saguenay	63	28	8	32	131	16	8	4	50	78
St. Catharines-Niagara	52	6	18	-	76	44	6	36	-	86
Saint John	21	-	-	-	21	15	4	11	-	30
St. John's	147	-	3	86	236	120	-	3	55	178
Saskatoon	126	24	3	75	228	130	8	10	27	175
Sherbrooke	57	18	15	32	122	33	22	4	43	102
Thunder Bay	22	-	-	-	22	8	-	-	-	8
Toronto	879	172	451	1,979	3,481	1,087	130	336	1,808	3,361
Trois-Rivières	45	14	-	44	103	26	24	-	128	178
Vancouver	327	48	284	1,033	1,692	203	68	213	873	1,357
Victoria	42	8	15	9	74	43	4	8	81	136
Windsor	61	2	10	-	73	57	2	10	-	69
Winnipeg	255	10	34	386	685	379	2	11	48	440
CMA Total/Total RMR	4,921	994	1,601	7,602	15,118	4,266	763	1,245	5,126	11,400
Canada (50 000+)	5,531	1,084	1,682	7,792	16,089	4,706	835	1,362	5,319	12,222

#### Table A4-2 - Tableau A4-2

Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés, par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

		Start	s / Mis en char	itier		Completions / Achevés					
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	
Belleville	18	-	-	-	18	14	_	-	-	14	
Cape Breton	13	8	-	-	21	14	6	-	-	20	
Charlottetown	23	6	-	8	37	12	4	-	109	125	
Chatham-Kent	8	-	-	-	8	2	-	-	-	2	
Chilliwack	14	2	16	-	32	15	2	3	-	20	
Cornwall	3	8	-	-	11	6	-	-	-	6	
Drummondville	73	10	-	8	91	20	6	-	-	26	
Fredericton	40	-	-	52	92	19	4	4	-	27	
Granby	34	14	-	20	68	42	16	4	50	112	
Grande Prairie	45	22	-	-	67	16	-	-	-	16	
Kamloops	22	4	-	39	65	20	2	8	3	33	
Kawartha Lakes	6	-	-	-	6	13	-	-	-	13	
Lethbridge	54	-	-	-	54	30	6	49	-	85	
Medicine Hat	30	-	-	-	30	10	-	-	-	10	
Nanaimo	23	-	2	13	38	22	-	37	15	74	
Norfolk	12	-	-	-	12	7	-	-	-	7	
North Bay	8	-	-	2	10	8	2	3	2	15	
Prince George	18	-	29	-	47	11	-	-	-	11	
Red Deer	37	14	13	3	67	22	20	-	3	45	
Saint-Hyacinthe	18	2	7	14	41	3	-	-	-	3	
Saint-Jean-sur- Richelieu	21			14	35	14	-	-	6	20	
Samia	17	-	-	-	17	14	-	-	-	14	
Sault Ste. Marie	13	-	4	-	17	15	-	-	-	15	
Shawinigan	15	-	-	5	20	7	2	-	5	14	
Vernon	9	-	4	-	13	7	-	9	-	16	
Wood Buffalo	36	-	6	12	54	77	2	-	-	79	
Large CA Total / Total Grandes AR	610	90	81	190	971	440	72	117	193	822	
Canada (50 000+)	5,531	1,084	1,682	7,792	16,089	4,706	835	1,362	5,319	12,222	

#### Table A5-1 - Tableau A5-1

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

		Under Con	struction / En constru	ction	
	Singles Indivi- duels	Semis Jurnelės	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford-Mission	148	4	160	154	466
Barrie	189	-	60	243	492
Brantford	152	10	143	44	349
Calgary	3,008	696	1,144	5,765	10,613
Edmonton	3,382	1,114	975	4,266	9,737
Greater Sudbury/Grand Sudbury	147	24	27	162	360
Guelph	95	46	230	218	589
Halifax	582	54	187	2,355	3,178
Hamilton	971	62	710	1,196	2,939
Kelowna	372	48	135	339	894
Kingston	170	8	24	368	570
Kitchener-Cambridge-Waterloo	402	18	285	2,339	3,044
London	429	10	189	713	1,341
Moncton	198	214	77	594	1,083
Montréal	2,031	580	646	16,149	19,406
Oshawa	804	10	255	379	1,448
Ottawa-Gatineau	1,320	288	1,381	4,159	7,148
Gatineau	221	158	88	874	1,341
Ottawa	1,099	130	1,293	3,285	5,807
Peterborough	165	10	61	32	268
Québec	497	180	166	2,895	3,738
Regina	990	108	183	860	2,141
Saguenay	146	88	16	266	516
St. Catharines-Niagara	341	26	339	255	961
Saint John	107	14	45	123	289
St. John's	972	10	62	542	1,586
Saskatoon	988	90	275	939	2,292
Sherbrooke	299	88	113	318	818
Thunder Bay	121	2	9	156	288
Toronto	7,995	1,838	4,393	44,148	58,374
Trois-Rivières	65	92	3	238	398
Vancouver	3,599	442	2,159	15,477	21,677
Victoria	447	104	187	933	1,671
Windsor	271	94	146	-	511
Winnipeg	1,205	46	200	1,624	3,075
CMA Total/Total RMR	32,608	6,418	14,985	108,249	162,260
Canada (50 000+)	35,703	6,987	15,633	111,103	169,426

#### Table A5-2 - Tableau A5-2

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

May 2012 - mai 2012

		Under C	onstruction / En cons	truction	
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Belleville	101	8	62	-	171
Cape Breton	59	42	19	10	130
Charlottetown	68	20	3	100	191
Chatham-Kent	60	12	7	-	79
Chilliwack	114	34	58	66	272
Comwall	78	34	3	84	199
Drummondville	202	48	-	111	361
Fredericton	96	14	79	293	482
Granby	75	48	6	163	292
Grande Prairie	255	40	4	111	410
Kamloops	158	66	19	222	465
Kawartha Lakes	170	2	29		201
Lethbridge	382	24	60		466
Medicine Hat	71	8	-	60	139
Nanaimo	179	36	40	364	619
Norfolk	126	8	23	-	157
North Bay	38	2	3	2	45
Prince George	116	6	33	1	156
Red Deer	141	36	97	226	500
Saint-Hyacinthe	50	18	14	146	228
Saint-Jean-sur-Richelieu	109	6		435	550
Samia	94	4	10	168	276
Sault Ste. Marie	59	4	9	3	75
Shawinigan	22	6		54	82
Vernon	109	21	24	10	164
Wood Buffalo	163	22	46	225	456
Large CA Total / Total Grandes AR	3,095	569	648	2,854	7,166
Canada (50 000+)	35,703	6,987	15,633	111,103	169,426

#### Table A6-1 - Tableau A6-1

Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés (cumulatif), par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

January - May 2012 - janvier - mai 2012

		Starts	s / Mis en char	ntier			Comp	oletions / Ache	vés	
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford-Mission	97	2	44	49	192	87	-	8	48	143
Barrie	122	-	19	74	215	85	-	35	-	120
Brantford	95	10	30	-	135	73	-	22	17	112
Calgary	2,299	370	648	2,543	5,860	1,989	312	488	600	3,389
Edmonton	2,073	770	420	1,155	4,418	2,083	646	274	771	3,774
Greater Sudbury/Grand Sudbury	70	16		8	94	103	18	30	24	175
Guelph	104	42	91	-	237	80	26	31	103	240
Halifax	351	44	17	331	743	333	88	15	158	594
Hamilton	646	50	467	404	1,567	470	18	434	59	981
Kelowna	182	10	60	21	273	259	27	40	96	422
Kingston	152	6	24	30	212	144	16	29	56	245
Kitchener-Cambridge- Waterloo	406	16	189	1,010	1,621	393	22	96	177	688
London	470	14	53	4	541	440	12	37	35	524
Moncton	88	142	16	120	366	172	190	21	137	520
Montréal	1,663	424	370	5,499	7,956	1,501	334	288	4,006	6,129
Oshawa	467	6	119	293	885	454	-	219	2	675
Ottawa-Gatineau	844	262	636	2,566	4,308	956	270	658	1,201	3,085
Gatineau	226	190	48	674	1,138	237	144	99	324	804
Ottawa	618	72	588	1,892	3,170	719	126	559	877	2,281
Peterborough	60	2	17	-	79	61	2	16	16	95
Québec	526	162	178	1,295	2,161	371	258	52	633	1,314
Regina	486	72	87	599	1,244	347	32	38	359	776
Saguenay	117	84	12	162	375	98	42	4	88	232
St. Catharines-Niagara	217	10	92	-	319	243	16	95	80	434
Saint John	51	4	-	15	70	67	22	22	135	246
St. John's	378	6	14	296	694	465	-	22	213	700
Saskatoon	682	54	79	286	1,101	616	30	197	281	1,124
Sherbrooke	244	130	113	210	697	192	90	11	197	490
Thunder Bay	41	-	5	-	46	67	2	4	8	81
Toronto	3,726	948	2,400	12,768	19,842	4,577	810	1,607	7,118	14,112
Trois-Rivières	109	68	3	226	406	71	58	-	349	478
Vancouver	1,303	198	1,099	5,055	7,655	1,162	206	1,268	4,181	6,817
Victoria	217	36	35	192	480	216	24	37	411	688
Windsor	192	18	44	-	254	205	12	53	16	286
Winnipeg	816	40	103	733	1,692	612	6	88	187	893
CMA Total/Total RMR	19,294	4,016	7,484	35,944	66,738	18,992	3,589	6,239	21,762	50,582
Canada (50 000+)	21,173	4,352	7,734	36,798	70,057	21,022	3,875	6,540	22,533	53,970

#### Table A6-2 - Tableau A6-2

Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés (cumulatif), par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

January - May 2012 - janvier - mai 2012

		Start	s / Mis en chan	tier		Completions / Achevés					
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	
Belleville	53	-	12	-	65	61	-	8	-	69	
Cape Breton	39	26	3	-	68	54	42	3	8	107	
Charlottetown	54	14	-	57	125	68	18	12	179	277	
Chatham-Kent	22	4	3	-	29	17	-	-	-	17	
Chilliwack	74	18	33	26	151	105	8	38	-	151	
Cornwall	18	8	-	-	26	26	-	-	-	26	
Drummondville	185	40	-	69	294	111	12	-	11	134	
Fredericton	91	4	8	58	161	108	16	23	48	195	
Granby	110	68	6	107	291	85	26	7	82	200	
Grande Prairie	120	30	4	-	154	114	2	-	-	116	
Kamloops	97	16	-	40	153	122	19	11	139	291	
Kawartha Lakes	46	-	-	-	46	76	-	-	-	76	
Lethbridge	193	4	8	-	205	133	34	103	48	318	
Medicine Hat	65	4	-	20	89	60	2	4	-	66	
Nanaimo	93	6	20	191	310	114	33	47	90	284	
Norfolk	49	4	5	-	58	72	4	-	-	76	
North Bay	18	2	6	8	34	45	2	3	6	56	
Prince George	47	4	33	1	85	41	2	-	37	80	
Red Deer	122	26	35	73	256	103	48	-	3	154	
Saint-Hyacinthe	53	10	7	103	173	18	2	4	18	42	
Saint-Jean-sur- Richelieu	92	6	-	51	149	70	2		50	122	
Samia	35	-	4		39	55	2	6	-	63	
Sault Ste. Marie	30	-	9	-	39	47	-	4	16	67	
Shawinigan	34	8	-	28	70	19	8	-	23	50	
Vernon	40	12	8	4	64	59	2	28	2	91	
Wood Buffalo	99	22	46	18	185	247	2		11	260	
Large CA Total / Total Grandes AR	1,879	336	250	854	3,319	2,030	286	301	771	3,388	
Canada (50 000+)	21,173	4,352	7,734	36,798	70,057	21,022	3,875	6,540	22,533	53,970	

## Housing information monthly

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

**VOLUME B** 

**VOLUME B** 

SEASONALLY ADJUSTED STARTS (CANADA AND PROVINCIAL)

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, DONNÉES DÉSAISONNALISÉES ANNUALISÉES (CANADA ET PAR PROVINCES)

**MAY 2012** 

MAI 2012

Table B1-1: Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts in Areas 10,000+

Tableau BI-I: Maisons individuelles mises en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus

Table B1-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in Areas 10,000+

Tableau BI-2: Logements collectifs mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus

Table B1-3: Seasonally Adjusted Starts in Areas 10.000+

Tableau B1-3: Logements mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus

Table B2-1: Seasonally Adjusted Single-Detached Starts in Areas 10,000+(Available Quarterly)

Tableau B2-1: Maisons individuelles mises en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus (Disponible trimestriellement)

Table B2-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in Areas 10,000+(Available Quarterly)

Tableau B2-2: Logements collectifs mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus (Disponible trimestriellement)

Table B2-3: Seasonally Adjusted Starts in Areas 10,000+ (Available Quarterly)

Tableau B2-3: Logements mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus (Disponible trimestriellement)

Table B3-1: Seasonally Adjusted Single-Detached Starts in All Areas (Available Quarterly)

Tableau B3-1: Maisons individuelles mises en chantier (DDA) dans tous les centre (Disponible trimestriellement)

Table B3-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in All Areas (Available Quarterly)

Tableau B3-2: Logements collectifs mis en chantier (DDA) dans tous les centres (Disponible trimestriellement)

Table B3-3: Seasonally Adjusted Starts in All Areas (Available Quarterly)

Tableau B3-3: Logements mis en chantier (DDA) dans tous les centres (Disponible trimestriellement)

Data on 20 · • Census definitions.

Données fondées sur les définitions du recensement de 20 · · · ·

Table B1-1 - Tableau B1-1

Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts - Maisons individuelles mises en chantier (DDA)

Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus

		Atla	ntic/Atlantiq	lue		Québec	Ontario		Prai	ries		BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. TNL.	P.E.I. ÎPÉ.	N.S. NÉ.	N.B. NB.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. CB.	Total
Period/Période													
201001	1.9	0.3	2.0	1.5	5.7	15.1	31.8	2.1	4.1	16.1	22.3	12.2	87.1
201002	2.4	0.1	3.1	0.9	6.5	12.5	32.4	2.4	2.6	20.2	25.2	11.6	88.2
201003	2.5	0.2	2.4	1.5	6.6	17.3	33.7	2.5	2.7	20.2	25.4	10.8	93.8
201004	3.9	0.7	2.4	2.9	9.9	12.4	32.8	2.6	3.0	19.6	25.2	11.2	91.5
201005	2.0	0.3	1.9	1.7	5.9	14.1	25.0	2.4	2.9	17.0	22.3	9.6	76.9
201006	1.9	0.5	1.6	1.2	5.2	13.7	25.0	2.5	2.8	17.4	22.7	10.3	76.9
201007	1.4	0.2	1.8	1.2	4.6	13.7	24.3	2.4	2.8	16.2	21.4	8.3	72.3
201008	1.8	0.3	2.0	1.7	5.8	12.9	24.1	2.6	2.8	13.9	19.3	8.7	70.8
201009	1.5	0.3	1.7	1.0	4.5	12.1	22.1	2.3	2.7	12.5	17.5	8.1	64.3
201010	1.7	0.1	1.7	1.3	4.8	12.1	21.6	2.1	2.4	12.9	17.4	7.9	63.8
201011	1.5	0.2	1.7	1.3	4.7	11.7	24.8	2.1	2.2	12.3	16.6	7.3	65.1
201012	1.6	0.3	1.9	1.2	5.0	11.1	22.9	2.3	3.1	12.1	17.5	7.1	63.6
201101	2.3	0.3	1.6	1.2	5.4	11.5	24.2	2.1	3.1	11.5	16.7	6.6	64.4
201102	1.5	0.4	1.4	0.5	3.8	11.7	25.1	2.2	3.3	15.2	20.7	6.3	67.6
201103	1.7	0.3	2.1	0.6	4.7	11.6	24.3	2.4	3.1	9.6	15.1	6.2	61.9
201104	1.3	0.2	1.4	1.1	4.0	11.7	23.4	2.2	3.1	13.9	19.2	7.4	65.7
201105	1.4	0.2	1.7	0.9	4.2	12.0	19.9	2.1	2.9	15.0	20.0	7.2	63.3
201106	1.9	0.2	1.5	1.2	4.8	11.5	28.0	2.7	3.0	13.7	19.4	7.1	70.8
201107	1.6	0.3	1.6	1.3	4.8	11.7	25.9	2.3	2.5	14.1	18.9	7.4	68.7
201108	1.4	0.3	1.4	1.0	4.1	11.4	24.5	2.5	3.6	15.2	21.3	7.4	68.7
201109	1.5	0.2	1.7	1.1	4.5	11.5	24.7	2.4	2.7	14.2	19.3	7.4	67.4
201110	1.4	0.3	1.7	0.9	4.3	11.0	24.9	2.3	2.8	12.8	17.9	6.8	64.9
201111	1.6	0.3	1.9	1.0	4.8	11.2	26.7	2.7	3.0	12.9	18.6	6.7	68.0
201112	1.4	0.2	1.5	1.2	4.3	11.0	26.5	2.5	3.4	14.8	20.7	8.3	70.8
201201	1.4	0.2	2.1	1.0	4.7	9.7	24.5	2.5	3.5	13.8	19.8	7.6	66.3
201202	1.7	0.4	1.9	0.8	4.8	10.8	24.4	3.0	4.2	15.2	22.4	6.5	68.9
201203	1.6	0.3	1.8	1.1	4.8	10.6	23.8	2.2	4.1	14.6	20.9	6.8	66.9
201204	1.5	0.2	1.5	1.1	4.3	10.1	25.7	2.2	3.6	14.8	20.6	6.4	67.1
201205	1.4	0.2	1.5	1.2	4.3	10.1	23.5	2.8	2.6	14.1	19.5	6.9	64.3

#### Table B1-2 - Tableau B1-2

Seasonally Adjusted Multiple Starts - Logements collectifs mis en chantier (DDA)

Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus

		Atla	antic/Atlantic	que		Québec	Ontario		Prai	ries		BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. TNL.	P.E.I. ÎPÉ.	N.S. NÉ.	N.B. NB.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. CB.	Total
Period/Période													
201001	0.5	0.0	0.4	2.0	2.9	33.4	20.8	1.6	1.3	5.9	8.8	12.4	78.3
201002	0.3	0.0	2.9	0.7	3.9	30.2	34.7	1.9	1.3	5.0	8.2	14.9	91.9
201003	0.5	0.0	0.7	1.2	2.4	29.0	22.5	0.3	0.3	10.2	10.8	11.4	76.1
201004	1.1	0.4	0.6	2.5	4.6	31.6	28.3	3.0	1.8	6.3	11.1	13.4	89.0
201005	0.3	0.9	2.8	1.5	5.5	27.0	39.9	0.4	0.4	8.1	8.9	12.6	93.9
201006	0.5	0.4	0.7	2.3	3.9	32.5	27.4	3.0	1.8	6.3	11.1	13.2	88.1
201007	0.5	0.4	4.3	3.8	9.0	34.6	30.0	6.3	1.5	11.1	18.9	11.7	104.2
201008	0.3	0.5	8.0	2.4	4.0	28.9	38.1	1.6	3.5	7.5	12.6	16.1	99.7
201009	0.4	0.1	1.7	0.6	2.8	30.2	34.1	0.3	1.7	12.4	14.4	18.0	99.5
201010	8.0	0.0	2.7	2.7	6.2	31.3	21.7	0.3	1.3	10.0	11.6	15.6	86.4
201011	0.5	0.6	1.3	1.2	3.6	24.9	52.8	1.3	4.7	6.7	12.7	11.9	105.9
201012	0.5	0.7	0.4	0.9	2.5	28.6	19.6	2.4	2.8	5.9	11.1	20.7	82.5
201101	0.2	0.3	2.8	0.0	3.3	29.0	23.6	0.3	1.5	6.4	8.2	18.4	82.5
201102	0.5	0.0	1.9	0.1	2.5	26.0	37.5	1.9	4.3	5.8	12.0	17.4	95.4
201103	1.2	0.1	0.6	0.1	2.0	29.7	46.6	0.5	1.0	9.6	11.1	12.2	101.6
201104	0.2	0.4	2.6	1.0	4.2	26.1	52.1	1.5	2.5	6.4	10.4	14.6	107.4
201105	0.8	0.4	2.5	1.1	4.8	32.1	35.6	2.5	1.5	8.2	12.2	22.2	106.9
201106	1.1	0.3	1.6	1.7	4.7	31.0	43.7	1.0	3.3	8.1	12.4	14.1	105.9
201107	1.0	0.7	3.7	3.6	9.0	29.2	48.8	3.6	2.5	9.0	15.1	20.0	122.1
201108	0.7	0.5	2.2	0.7	4.1	26.6	40.7	1.0	1.2	13.6	15.8	15.6	102.8
201109	1.0	0.9	3.8	3.0	8.7	41.5	38.4	0.6	4.4	7.9	12.9	20.0	121.5
201110	0.6	0.4	0.9	1.3	3.2	27.6	48.1	4.0	4.9	17.6	26.5	20.3	125.7
201111	0.8	0.8	0.7	1.4	3.7	28.7	25.0	2.9	3.1	14.7	20.7	19.5	97.6
201112	0.3	0.3	6.5	1.6	8.7	31.9	43.6	0.9	1.9	11.7	14.5	12.8	111.5
201201	2.6	0.0	0.5	1.1	4.2	18.4	53.9	2.9	3.5	10.1	16.5	18.6	111.6
201202	0.2	0.0	1.6	0.7	2.5	31.0	40.5	0.2	3.7	14.1	18.0	22.5	114.5
201203	0.6	0.0	1.9	0.4	2.9	24.3	60.5	2.1	2.1	17.7	21.9	14.0	123.6
201204	1.8	0.8	0.3	0.6	3.5	45.2	68.9	1.1	3.5	20.2	24.8	15.6	158.0
201205	0.6	0.2	1.4	1.8	4.0	25.4	53.8	5.6	1.6	15.2	22.4	19.7	125.3

#### Table B1-3 - Tableau B1-3

Seasonally Adjusted Starts (Total) - Logements mis en chantier (DDA) (total)

Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus

		Atla	antic/Atlantic	que		Québec	Ontario		Prai	ries		BC/C-B	Total
	Nfld.Lab. TNL.	P.E.I. ÎPÊ.	N.S. NÉ.	N.B. NB.	Total	Que. Qc	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta Alb.	Total	B.C. CB.	Total
Period/Période													
201001	2.4	0.3	2.4	3.5	8.6	48.5	52.6	3.7	5.4	22.0	31.1	24.6	165.4
201002	2.7	0.1	6.0	1.6	10.4	42.7	67.1	4.3	3.9	25.2	33.4	26.5	180.1
201003	3.0	0.2	3.1	2.7	9.0	46.3	56.2	2.8	3.0	30.4	36.2	22.2	169.9
201004	5.0	1.1	3.0	5.4	14.5	44.0	61.1	5.6	4.8	25.9	36.3	24.6	180.5
201005	2.3	1.2	4.7	3.2	11.4	41.1	64.9	2.8	3.3	25.1	31.2	22.2	170.8
201006	2.4	0.9	2.3	3.5	9.1	46.2	52.4	5.5	4.6	23.7	33.8	23.5	165.0
201007	1.9	0.6	6.1	5.0	13.6	48.3	54.3	8.7	4.3	27.3	40.3	20.0	176.5
201008	2.1	0.8	2.8	4.1	9.8	41.8	62.2	4.2	6.3	21.4	31.9	24.8	170.5
201009	1.9	0.4	3.4	1.6	7.3	42.3	56.2	2.6	4.4	24.9	31.9	26.1	163.8
201010	2.5	0.1	4.4	4.0	11.0	43.4	43.3	2.4	3.7	22.9	29.0	23.5	150.2
201011	2.0	0.8	3.0	2.5	8.3	36.6	77.6	3.4	6.9	19.0	29.3	19.2	171.0
201012	2.1	1.0	2.3	2.1	7.5	39.7	42.5	4.7	5.9	18.0	28.6	27.8	146.1
201101	2.5	0.6	4.4	1.2	8.7	40.5	47.8	2.4	4.6	17.9	24.9	25.0	146.9
201102	2.0	0.4	3.3	0.6	6.3	37.7	62.6	4.1	7.6	21.0	32.7	23.7	163.0
201103	2.9	0.4	2.7	0.7	6.7	41.3	70.9	2.9	4.1	19.2	26.2	18.4	163.5
201104	1.5	0.6	4.0	2.1	8.2	37.8	75.5	3.7	5.6	20.3	29.6	22.0	173.1
201105	2.2	0.6	4.2	2.0	9.0	44.1	55.5	4.6	4.4	23.2	32.2	29.4	170.2
201106	3.0	0.5	3.1	2.9	9.5	42.5	71.7	3.7	6.3	21.8	31.8	21.2	176.7
201107	2.6	1.0	5.3	4.9	13.8	40.9	74.7	5.9	5.0	23.1	34.0	27.4	190.8
201108	2.1	0.8	3.6	1.7	8.2	38.0	65.2	3.5	4.8	28.8	37.1	23.0	171.5
201109	2.5	1.1	5.5	4.1	13.2	53.0	63.1	3.0	7.1	22.1	32.2	27.4	188.9
201110	2.0	0.7	2.6	2.2	7.5	38.6	73.0	6.3	7.7	30.4	44.4	27.1	190.6
201111	2.4	1.1	2.6	2.4	8.5	39.9	51.7	5.6	6.1	27.6	39.3	26.2	165.6
201112	1.7	0.5	8.0	2.8	13.0	42.9	70.1	3.4	5.3	26.5	35.2	21.1	182.3
201201	4.0	0.2	2.6	2.1	8.9	28.1	78.4	5.4	7.0	23.9	36.3	26.2	177.9
201202	1.9	0.4	3.5	1.5	7.3	41.8	64.9	3.2	7.9	29.3	40.4	29.0	183.4
201203	2.2	0.3	3.7	1.5	7.7	34.9	84.3	4.3	6.2	32.3	42.8	20.8	190.5
201204	3.3	1.0	1.8	1.7	7.8	55.3	94.6	3.3	7.1	35.0	45.4	22.0	225.1
201205	2.0	0.4	2.9	3.0	8.3	35.5	77.3	8.4	4.2	29.3	41.9	26.6	189.6

## Housing information monthly

# Bulletin mensuel d'information sur le logement

#### **VOLUME D**

#### **VOLUME D**

APARTMENT STARTS AND COMPLETIONS (CANADA, PROVINCIAL, CMA, AND LARGE CA)

APPARTEMENTS MIS EN CHANTIER ET ACHEVÉS (CANADA, PROVINCIAUX, RMR, ET GRANDES AR)

#### MAY 2012

#### MAI 2012

Table D1: Apartment Starts and Completions by Size of Structure (Provincial 50,000+)

Tableau D1: Appartements mis en chantier et achevés selon la taille des immeubles, par province (Les centres de 50 000 habitants et plus)

Table D2: Apartment Starts and Completions by Size of Structure (Provincial 10,000+) (Available Quarterly) Tableau D2: Appartements mis en chantier et achevés selon la taille des immeubles, par province (Les centres de 10 000 habitants et plus) (Disponible trimestriellement)

Table D3-1: Apartment Starts by Size of Structure (CMA)

Tableau D3-1: Appartements mis en chantier selon la taille des immeubles (RMR)

Table D3-2: Apartment Starts by Size of Structure (Large CA)

Tableau D3-2: Appartements mis en chantier selon la taille des immeubles (grandes AR)

Table D4-1: Apartment Completions by Size of Structure (CMA)

Tableau D4-I: Appartements achevés selon la taille des immeubles (RMR)

Table D4-2: Apartment Completions by Size of Structure (Large CA)

Tableau D4-2: Appartements achevés selon la taille des immeubles (grandes AR)

Data on 20 · · Census definitions.

Données fondées sur les définitions du recensement de 20 · · · ·

#### Table D1 - Tableau D1

Apartment Starts and Completions by Size of Structure (Provincial) - Appartements mis en chantiers et achevés selon la taille des immeubles, par province

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

		1	1-5	6	-19	20	)-49	50	0-09	100	-199	2	00+	To	otal
		Structure Immeuble	Units Logements												
Starts / Mis en chantier	Nfld.Lab./T NL.	41	86	-	-	-	-	-	-		-	-	-	41	86
	P.E.I./IP É.	_	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8
	N.S./NÉ.	-	-	-	-	-	-	1	96	-	-	-	-	1	96
	N.B./NB.	3	6	-	-	1	42	1	52	-	-	-	-	5	100
	Que./Qc	116	323	54	475	7	227	7	533	2	278	-	-	186	1,836
	Ont./Ont.	8	21	11	137	3	104	4	248	6	891	7	1,981	39	3,382
	Man./Man.	-	-	-	-	4	126	2	158	1	102	-	-	7	386
	Sask/Sask.	1	3	3	36	1	39	-	-	-	-	-	-	5	78
	Alte/Alb.	1	3	5	44	2	79	9	581	-	-	-	-	17	707
	B.C./CB.	156	286	2	15	3	89	2	109	4	614	-	-	167	1,113
	Canada (50 000+)	326	728	76	715	21	706	26	1,777	13	1,885	7	1,981	469	7,792
Completions / Achevés	Nfld.Lab./T NL.	15	30		-	1	25		-			-		16	55
	P.E.I./ÎP É.	-	-	2	30	3	79	-	-	-		-	-	5	109
	N.S.MÉ.	-	-	-	-	1	25	-	-	-	-	-	-	1	25
	N.B./NB.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Que./Qc	78	257	61	471	15	429	5	332	1	130	-	-	160	1,619
	OnL/Ont.	5	11	1	16	2	67	1	69	1	182	5	1,626	15	1,971
	Man./Man.	-	-	-	-	1	48	-	-	-	-	-	-	1	48
	Sask./Sask.	-	-	2	26	2	48	-	-	-	-	-	-	4	74
	Alta/Alb.	4	15	-	-	3	128	3	232	-	-	-	-	10	375
	B.C./CB.	114	200	-	-	6	230	3	210	3	403	-	-	126	1,043
	Canada (50 000+)	216	513	66	543	34	1,079	12	843	5	715	5	1,626	338	5,319

#### Table D3-1 - Tableau D3-1

Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mises en chantier seion la taille des immeubles

Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement

May 2012 - mai 2012

		1	-5	6	-19	20	)-49	50	1-99	100	-199	21	00+	To	stal
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logement										
s/	Abbotsford- Mission	2	4	-	-		-			-			-	2	
tier	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	
	Calgary	-	-	2	20	2	79	2	144	-	-	-		6	24
- 1	Edmonton	-	-	1	12	-	-	7	437	-		-	-	8	4
	Greater Sudbury/Grand Sudbury	1	4	-			-				-			1	
-	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Halifax	-	-	-	-	-	-	1	96	-		-	-	1	
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	
	Kelowna	6	7	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	7	
	Kingston	-		-	-	-		-	-	-		-	-	-	
	Kitchener- Cambridge- Waterloo	-		2	26									2	
	London	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	Monoton	3	6	-	-	1	42		-	-		-	-	4	
	Montréal	43	115	25	228	6	203	5	409	2	278	-	-	81	1,2
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	
	Ottawa- Gatineau	18	46	20	214	1	36	3	193	4	623	2	472	48	1,5
	Gatineau	17	43	12	112			1	60	-	-	-	-	30	2
-	Ottawa	1	3	8	102	1	36	2	133	4	623	2	472	18	1,3
	Peterborough	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Québec	35	91	5	40	1	24	1	64	-	-	-	-	42	2
	Regina	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		1	
	Saguenay	4	10	2	22	-	-	-	-	-	-	-	-	6	
	St. Catharines- Niagara												-	L .	
	Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	St. John's	41	86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41	
	Saskatoon	-	-	3	36	1	39	-	-	-	-	-	-	4	
	Sherbrooke	6	22	1	10	-		-	-	-		-	-	7	
	Thunder Bay	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	Toronto	4	10	1	9	2	68	2	115	2	268	5	1,509	16	1,9
	Trois-Rivières	4	14	5	30	-		-	-	-	-	-	-	9	
	Vancouver	126	252	1	7	2	51	2	109	4	614	-	-	135	1,0
	Victoria	8	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-		8	
	Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Winnipeg	-		-	-	4	126	2	158	1	102	-		7	3
	CMA Total/Total RMR	303	681	69	662	20	668	25	1,725	13	1,885	7	1,981	437	7,6
	Canada (50 000+)	326	728	76	715	21	706	26	1,777	13	1,885	7	1,961	469	7,7

#### Table D3-2 - Tableau D3-2

Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mis en chantier selon la taille des immeubles Large Census Agglomerations - Grandes agglomerations de recensement

	-	1	-5	6	-19	20	)-49	50	-99	100	-199	20	00+	To	otal
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logement										
rts /	Belleville	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
en ntier	Cape Breton	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	-	-		-		-	-	-	-	-		-	
1	Comwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Drummandville	2	8	-	-	-	-	-		-	-	-	-	2	
	Frederiction	-	-	-	-	-	-	1	52	-	-	-	-	1	
	Granby	1	5	1	15	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Kamloops	1	1	-	-	1	38	-	-	-	-	-	-	2	
	Kawartha Lakes		-		-			-	-				-		
	Lethbridge		-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	
	Medicine Hat				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Nanaimo	13	13		-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	
	Norfolk	-	-	-	-	-		-		-	-	-	-	-	
	North Bay	1	2	-	-	-	-	-		-		-	-	1	
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Red Deer	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	Saint- Hyacinths	2	8	1	6	-								3	
	Saint-Jean-sur- Richelieu	1	2	2	12	-						-		3	
	Samia	-	-	-	-		-	-	-		-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie							-			-				
	Shawinigan	1	5	-	-	-	-	-	-	-		-	-	1	
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	
	Wood Buffalo	-	-	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	Large CA Total / Total Grandes AR	23	47	7	53	1	38	1	52					32	1
	Canada (50 000+)	326	728	76	715	21	706	26	1,777	13	1,885	7	1,981	469	7,7

Table D4-1 - Tableau D4-1 Apartment Completions by Size of Structure -Appartements achievés selon la taille des immeubles

Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement

									00	100	-199	20	00+	To	
			-	6	-19	20	49		-99 Links	Cómachara	Units	Structure	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
		Structure	-5 Units	Smichire	Units	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements		Logements	Immeuble	Logements		18
		Immeuble	Logements	Immeuble	Logements			T .		-			-	9	
mpletions	Abbatsford- Mission	9	1		-	-		-				-	-	-	-
chevés	Barrie			-	-	-						-	-	. 5	105
	Brantford			1	-	- 2	90	3		-	-	-	-	- 4	267
	Calgary	3	1	2	-		3	5	23	2	-	+	+	1	
	Edmonton			1	+-	+		T		1	1			- 1	2
	Greater Sudbury/Grand Sudbury			2	-	1	-	-	-	上		上	1	-	7
	Guelph	1	3	7	1	+	1	25	-	-	-	+-	-	1	
	Halifax		-	-	+	+-	-	-	-	-	+	+	+	1	5 53
	Hamilton		-	-	1	-	1	49	-	-	-	+	-	-	-
	Kelowna		4	4	+	-	-	1	-	1	+	+	1	1	
	Kingston		1	-	+	+	1	T					-	-	
	Kitchener- Cambridge- Waterloo	T	1	1	1	1	-	28	+	+	1	1	1	-	1 28
	London		-	-	-	1		1	-	-	+	+	-	1	87 995
1	Mondon	T	-	-	- 07	291	12	339	4	267	-	+	-	1	-
1	Montréel	T	34	98	37	-	-	-	-	-	-	+	-		8 27
1	Oshawa		-	-	-	-		20	1	69	1	130	-	-	6 17
1	Ottawa-		1	3	4	37	1	39	+		1	130	-	-	2 10
1	Gatineau	+	1	3	4	37	1	39	1	69	-	-	-	-	1
1	Ottawa	+	1	-	_	46	-	-	-	-	_	-	-	-	25 1
1	Peterboro	igh		-	1	16 65	2	64		-	-	+	-	-	3
1	Québec		14	43	9	26	1	21	-		-	+	-	1	7
1	Regina		-	-	2	-	1	26	-		-	+	-		
	Saguenay		6	24	-	-		T		-	-	-		-	1
	St. Catha	rines-		-			_	+	-	十	-			-	16
	Niagara Saint Joh	10	一十		·	-	-	25	-	T	-	-	-	-	1
	St. John		15	30	-	-	1	27	1	-	-		-	-	11
	Saskato			-	-		1	-	-	-	-	-	-	-	-
1	Sherbro	-	10	37	1	6	-	-	-	-			5	1,626	6 1
	Thunde			-	-	-	-	1		-	1	182	3		12
	Toronto		-	-	-	40	-	1	1	65		402	-	1	84
	Trois-R	ivières	6	23	5	40	3	111	3	210	3	403	-	-	13
	Vancou		75	149	-	-	2	70	-		-	-	-	-	-
	Victoria		11	11	-	-	-	-	-		-	-	-	-	1
	Winds	or	-	-	-	-	1	48	-		-	-			
	Winnig	xeg	-	-	-							715	5	1,626	304
	CMA Totali RMR		192	461	59	481	31	1,000	12	843	5	715	5	1,626	338
		da (50	216	513	66	543	34	1,079	12	043					

#### Table D4-2 - Tableau D4-2

Apartment Completions by Size of Structure -Appartements achevés selon la taille des immeubles Large Census Agglomerations - Grandes agglomerations de recensement

			1-5	6	-19	20	-49	50	0-99	10	0-199	2	00+	T	otal
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure	Units Logements	Structure	Units Logements	Structure Immeuble		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units
ompletions	Belleville	-				-					Cogomona	ппподые	Logernents	minieubie	Logemen
Achevés	Cape Breton	-					-								_
	Charlottetown			2	30	3	79							-	-
	Chatham-Kent	-	-		-									5	10
	Chilliwack	-		-	-				-						_
	Comwall	-		-		-								-	_
	Drummondville	-	-	-	-	-		-	-	-					
	Fredericton	-	-	-	-	-	-	-		-					_
	Granby	6	24	4	26	-	-			-				10	5
	Grande Prairie	-	-	-		-	-					-			-
	Kamloops	3	3	-	-	-	-			-	-	-	-	3	
	Kawarthe Lakes		-												
	Lethbridge	-				-	-	-		-					
	Medicine Hat	-	-	-	-	-			-	-					
	Nanaimo	12	15	-	-	-		-	-		-			12	1
- 1	Norfolk	-			-	-		-						12	
- 1	North Bay	1	2	-	-									1	
	Prince George	-	-	-	-				-	-	-				
Ī	Red Deer	1	3		-	-	-	-			-			1	
	Saint- Hyacinthe														
	Saint-Jean-sur- Richelieu			1	6									1	
- 1	Samia	-	-		-	-		-	-	-				-	
	Sault Ste. Marie														
	Shewinigen	1	5	-		-		-	-					1	
	Vernon		-		-								-	-	
	Wood Buffalo		-	-	-							-	-	-	
	Large CA Total / Total Grandes AR	24	52	7	62	3	79								
	Canada (50 000+)	216	513	66	543	34	1,079	12	843	5	715	5	1,626	34	5,31

#### HOUSING INFORMATION MONTHLY

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

**VOLUME E** 

STARTS AND COMPLETIONS BY INTENDED MARKET (CANADA AND PROVINCIAL) **VOLUME E** 

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET ACHEVÉS PAR MARCHÉ VISÉ (CANADA ET PAR PROVINCE)

MAY 2012

**MAI 2012** 

#### **Provincial Centres 50,000+**

Table E1: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type

Table E2: Cumulative Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type

Table E3-1 E3-2: Provincial Dwelling Starts by Intended Market

Table E4: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type

Table E5: Cumulative Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type

Table E6-1 E6-2: Provincial Dwelling Completions by Intended Market

#### Provincial Centres 10,000+ (Available Quarterly)

Table E7: Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type

Table E8: Cumulative Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type

Table E9-1 E9-2: Provincial Dwelling Starts by Intended Market

Table E10: Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type

Table EII: Cumulative Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type

Table E12-1 E12-2: Provincial Dwelling Completions by Intended Market

#### Les centres de 50 000 habitants et plus

Tableau EI: Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Tableau E2: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé et type de logement, par province

Tableau E3-1 E3-2: Logements mis en chantier par marché visé, par province

Tableau E4: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Tableau E5: Logements achevés cumulatifs par marché visé et type de logement, par province

Tableau E6-1 E6-2: Logements achevés par marché visé, par province

## Les centres de 10 000 habitants et plus (disponible trimestriellement)

Tableau E7: Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Tableau E8: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé et type de logement, par province

Tableau E9-1 E9-2: Logements mis en chantier par marché visé, par province

Tableau E10: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Tableau EII: Logements achevés cumulatifs par marché visé et type de logement, par province

Tableau E12-1 E12-2: Logements achevés par marché visé, par province

Data on 20 · · Census definitions.

Données fondées sur les définitions du recensement de 20 · · · ·

#### Table E1 - Tableau E1

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type - Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus May 2012 - mai 2012

			Inten	ded Market / Marché v	risé		
		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Nfld.Lab./TNL.	147	-	-		-	147
Individuelles/ Jumelées	P.E.I./ÎPÉ.	29	-	-		-	29
	N.S./NÉ.	126	-	-		-	126
	N.B./NB.	207	-	-		-	207
	Que./Qc	1,273	-	1		-	1,274
	Ont./Ont.	2,188	2	12	-	-	2,202
	Man./Man.	264	-	1	-	-	265
	Sask./Sask.	283	2	-	-	-	285
	Alta/Alb.	1,468	-	8		-	1,476
	B.C./CB.	537	43	24	-	-	604
	Canada (50 000+)	6,522	47	46			6,615
Row	Nfld.Lab./TNL.	3	-	-		-	3
En Bande	P.E.I./ÎPÉ.	-	-	-		-	
	N.S./NÉ.	-	-	-		-	
	N.B./NB.	8	-	-			8
	Que./Qc	128	-	15		-	143
	Ont./Ont.	606	57	176	-		839
	Man./Man.	-		34		-	34
	Sask./Sask.	7	-	4	-	-	11
	Alta/Alb.	12	8	264	-	-	284
	B.C./CB.	6	17	337	-	-	360
	Canada (50 000+)	770	82	830		-	1,682
Apartment and	Nfld.Lab./TNL.	86	-	-		-	86
Other Appartements et	P.E.I./ÎPÊ.	-	8	-	-	-	8
autres	N.S./NÉ.	-	96	-	-	-	96
	N.B./NB.	6	94	-	-	-	100
	Que./Qc	86	500	1,250	-	-	1,836
	Ont./Ont.	-	537	2,845	-	-	3,382
	Man./Man.	-	198	188		-	386
	Sask./Sask.	-	-	78		-	78
	Alta/Alb.	-	227	480		-	707
	B.C./CB.	249	41	823	-	-	1,113
	Canada (50 000+)	427	1,701	5,664	-		7,792

#### Table E2 - Tableau E2

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type -Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - May 2012 - janvier - mai 2012

			Intend	ded Market / Marché v	/isé		
		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Nfld.Lab./TNL.	384	-	-		-	384
Individuelles/ Jumelées	P.E.I./ÎPÉ.	68	-	-		-	68
	N.S./NÉ.	460	-			-	460
	N.B./NB.	376	4	-		-	380
	Que./Qc	4,545	2	2		-	4,549
	Ont./Ont.	8,799	8	78		-	8,885
	Man./Man.	841	-	15		-	856
	Sask./Sask.	1,255	13	26		-	1,294
	Alta/Alb.	6,136	-	61		-	6,197
	B.C./CB.	2,171	162	119		-	2,452
	Canada (50 000+)	25,035	189	301		-	25,525
Row	Nfld.Lab./TNL.	10	-	4		-	14
En Bande	P.E.I./ÎPÉ.	-	-	-		-	-
	N.S./NÉ.	20	-	-		-	20
	N.B./NB.	24	-	-		-	24
	Que./Qc	698	4	35		-	737
	Ont./Ont.	3,292	89	796			4,177
	Man./Man.	-	-	103		-	103
	Sask./Sask.	50	-	116		-	166
	Alta/Alb.	142	12	1,007			1,161
	B.C./CB.	42	17	1,273		-	1,332
	Canada (50 000+)	4,278	122	3,334		-	7,734
Apartment and Other	Nfld.Lab./TNL.	190	35	71		-	296
Appartements et autres	P.E.I./ÎPÉ.		57	-		-	57
	N.S./NÉ.	-	331	-		-	331
	N.B./NB.	6	187	-		-	193
	Que./Qc	308	2,159	5,876	81	-	8,424
	Que./Qc Ont./Ont.	184	1,943	14,364		-	16,491
	Man./Man.	-	381	352		-	733
	Sask/Sask.	-	80	805			885
	Alta/Alb.	-	1,150	2,659			3,809
	B.C./CB.	864	443	4,272			5,579
	Canada (50 000+)	1,552	6,766	28,399	81		36,798

#### Table E3-1 - Tableau E3-1

Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

May 2012 - mai 2012

		Intend	led Market / Marché v	isé		
	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Nfld.Lab./TNL.	236	-	-		-	236
P.E.I./ÎPÉ.	29	8	-		-	37
N.S./NÉ.	126	96	-		-	222
N.B./NB.	221	94	-			315
Que./Qc	1,487	500	1,266		-	3,253
Ont./Ont.	2,794	596	3,033		-	6,423
Man./Man.	264	198	223		-	685
Sask./Sask.	290	2	82	-	-	374
Alta/Alb.	1,480	235	752	-	-	2,467
B.C./CB.	792	101	1,184		-	2,077
Canada (50 000+)	7,719	1,830	6,540			16,089

Table E3-2 - Tableau E3-2

Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

January - May 2012 - janvier - mai 2012

		Intend	led Market / Marché vi	isé		
	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Nfld.Lab./TNL.	584	35	75	-	-	694
P.E.I./ÎPÉ.	68	57	-		-	125
N.S./NÉ.	480	331		-	-	811
N.B./NB.	406	191	-	-		597
Que./Qc	5,551	2,165	5,913	81	/-	13,710
Ont./Ont.	12,275	2,040	15,238	-	-	29,553
Man/Man.	841	381	470	-	-	1,692
Sask./Sask.	1,305	93	947	-	-	2,345
Alta/Alb.	6,278	1,162	3,727	-	-	11,167
B.C./CB.	3,077	622	5,664	-	-	9,363
Canada (50 000+)	30,865	7,077	32,034	81	-	70,057

#### Table E4 - Tableau E4

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type - Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus May 2012 - mai 2012

			Intend	ded Market / Marché v	visé		
		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Nfld.Lab./TNL.	120	-	-		-	120
Individuelles/ Jumelées	P.E.I./îPÉ.	16	-	-		-	16
	N.S./NÉ.	89	5	-	-	-	94
	N.B./NB.	90	3			-	93
	Que./Qc	813	-	-		-	813
	Ont./Ont.	2,061	8	21		-	2,090
	Man./Man.	379	-	2			381
	Sask/Sask.	183	2	3		-	188
	Alta/Alb.	1,210	-	32		-	1,242
	B.C./CB.	412	32	60		-	504
	Canada (50 000+)	5,373	50	118			5,541
Row	Nfld.Lab./TNL.	-	-	3		-	3
En Bande	P.E.I./ÎPÉ.	-	-	-		-	
	N.S./NÉ.	-	4	-		-	4
	N.B./NB.	15	-	-			15
	Que./Qc	113	-	4			117
	Ont./Ont.	500	27	139	-		666
	Man./Man.	-	7	4	-		11
	Sask/Sask.	-	-	18		-	18
	Alta/Alb.	32	12	198		-	242
	B.C./CB.	-	-	286	-	-	286
	Canada (50 000+)	660	50	652	-		1,362
Apartment and Other	Nfld.Lab./TNL.	30	-	25	-	-	55
Appartements et autres	P.E.I./ÎPÉ.	-	97	12		-	109
	N.S./NĖ.	-	25	-	-	-	25
	N.B./NB.	-	-	-	-	-	-
	Que./Qc	32	458	860	269	-	1,619
	Ont./Ont.	2	355	1,614	-	-	1,971
	Man./Man.	-	-	48	-	-	48
	Sask/Sask.	-	27	47	-	-	74
	Alta/Alb.	-	48	327			375
	B.C./CB.	166	282	595		-	1,043
	Canada (50 000+)	230	1,292	3,528	269		5,319

## Table E5 - Tableau E5

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling type - Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Intend	led Market / Marché v	risé		
		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Nfld.Lab./TNL.	464	-	1	-	-	465
Individuelles/ Jumelées	P.E.I./ÎPÉ.	84	2	-	-	-	86
	N.S./NÉ.	494	23	-	-	-	517
	N.B./NB.	564	11	-	-	-	575
	Que./Qc	3,747	2	-		-	3,749
	Ont./Ont.	9,503	29	69		-	9,601
	Man./Man.	607	-	11	-	-	618
	Sask/Sask.	983	34	8			1,025
	Alta/Alb.	5,652	4	119	-		5,775
	B.C./CB.	2,155	161	170	-	-	2,486
	Canada (50 000+)	24,253	266	378			24,897
Row	Nfld.Lab./TNL.	3		19		-	22
En Bande	P.E.I./ÎPÉ.	12	-	-		-	12
	N.S./NÉ.	11	7	-	-	-	18
	N.B./NB.	66	-	-	-	-	66
	Que./Qc	426	-	39	-	-	465
	Ont./Ont.	2,521	111	656		-	3,288
	Man./Man.	-	62	26		-	88
	Sask./Sask.	34	-	201	-	-	235
	Alta/Alb.	44	16	809	-	-	869
	B.C./CB.	6	12	1,459	-	-	1,477
	Canada (50 000+)	3,123	208	3,209	-	-	6,540
Apartment and Other	Nfld.Lab./TNL.	176	12	25	-		213
Appartements et autres	P.E.I./îPÉ.	4	163	12	-	-	179
	N.S./NÉ.	-	166	-			166
	N.B./NB.	10	253	57			320
	Que./Qc	206	1,568	3,571	436		5,781
	Ont./Ont.	34	2,483	6,093	-		8,610
	Man./Man.	-	63	124	-		187
	Sask/Sask.	-	215	425	-	-	640
	Alta/Alb.	-	373	1,060	-	-	1,433
	B.C./CB.	686	643	3,675	-	-	5,004
	Canada (50 000+)	1,116	5,939	15,042	436		22,533

#### Table E6-1 - Tableau E6-1

Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

May 2012 - mai 2012

		Intend	ded Market / Marché v	isé		
	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Nfld.Lab./TNL.	150	-	28	-	-	178
P.E.I.∕ÎPÉ.	16	97	12	-	-	125
N.S./NÉ.	89	34		-	-	123
N.B./NB.	105	3		-		108
Que./Qc	958	458	864	269	-	2,549
Ont./Ont.	2,563	390	1,774	-		4,727
Man./Man.	379	7	54		-	440
Sask/Sask.	183	29	68			280
Alta/Alb.	1,242	60	557	-	-	1,859
B.C./CB.	578	314	941	-	-	1,833
Canada (50 000+)	6,263	1,392	4,298	269		12,222

Table E6-2 - Tableau E6-2

Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province

Centres 50,000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

		Intend	ded Market / Marché v	isé		
	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Nfld.Lab./TNL.	643	12	45	-		700
P.E.I./ÎPÉ.	100	165	12	-	-	277
N.S./NÉ.	505	196	-	-		701
N.B./NB.	640	264	57	-		961
Que./Qc	4,379	1,570	3,610	436		9,995
Ont./Ont.	12,058	2,623	6,818	-	-	21,499
Man./Man.	607	125	161	-		893
Sask/Sask.	1,017	249	634	-		1,900
Alta/Alb.	5,696	393	1,988	-		8,077
B.C./CB.	2,847	816	5,304	-	-	8,967
Canada (50 000+)	28,492	6,413	18,629	436	-	53,970

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

**VOLUME F** 

**VOLUME F** 

STARTS AND COMPLETIONS BY INTENDED MARKET (CMA AND LARGE CA) LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET ACHEVÉS PAR MARCHÉ VISÉ (RMR ET GRANDES AR)

MAY 2012

MAI 2012

Table FI-I to FI-4: Dwelling Starts by Intended Market (CMA)

Tableau FI-I à FI-4: Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

Table F2-I to F2-4: Dwelling Starts by Intended Market (Large CA)

Tableau F2-1 à F2-4: Logements mis en chantier par marché visé (grandes AR)

Table F3-1 to F3-4: Cumulative Dwelling Starts by Intended Market (CMA)

Tableau F3-1 à F3-4: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé (RMR)

Table F4-1 to F4-4: Cumulative Dwelling Starts by Intended Market (Large CA)

Tableau F4-1 à F4-4:: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé (grandes AR)

Table F5-1 to F5-4: Dwelling Completions by Intended Market (CMA)

Tableau F5-I à F5-4: Logements achevés par marché visé (RMR)

Table F6-1 to F6-4: Dwelling Completions by Intended Market (Large CA)

Tableau F6-I à F6-4: Logements achevés par marché visé (grandes AR)

Table F7-1 to F7-4: Cumulative Dwelling Completions by Intended Market (CMA)

Tableau F7-1 à F7-4: Logements achevés cumulatifs par marché visé (RMR)

Table F8-1 to F8-4: Cumulative Dwelling Completions by Intended Market (Large CA)

Tableau F8-1 à F8-4: Logements achevés cumulatifs par marché visé (grandes AR)

Data on 20 · · Census definitions.

Données fondées sur les définitions du recensement de 20 \* \* \* \*

#### Table F1-1 - Tableau F1-1

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

May 2012 - mai 2012

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Abbotsford-Mission	24	1	-		-	25
Individuelles/ Jumelées	Barrie	34	-	-		-	34
	Brantford	29	-	-			29
	Calgary	563	-	-		-	563
	Edmonton	667	-	8		-	675
	Greater Sudbury/Grand Sudbury	48					48
	Guelph	40	-	1			41
	Halifax	105	-	-			105
	Hamilton	163	-	-	-	-	163
	Kelowna	62	-	-	-		62
	Kingston	27	-	-	-	-	27
	Kitchener-Cambridge- Waterloo	104	-	_			104
	London	122	-	4	_	-	126
	Moncton	146	-	-	-	-	146
	Montréal	504	-	-	-	-	504
	Oshawa	167	-	-		-	167
	Ottawa-Gatineau	324	2	-	-		326
	Gatineau	157	-	-			157
	Ottawa	167	2	-	-	-	169
	Peterborough	7	-	-	-	-	7
	Québec	200	-	1	-	-	201
	Regina	133	2	-	-	-	135
	Saguenay	91	-	-	-	-	91
	St. Catharines-Niagara	58	-	-	-	-	58
	Saint John	21	-	-	-	-	21
	St. John's	147	-	-	**	-	147
	Saskatoon	150	-		-	-	150
	Sherbrooke	75	-	-	-	-	75
	Thunder Bay	22	-	-	-	-	22
	Toronto	1,044	-	7	-	-	1,051
	Trois-Rivières	59	-	-	•	-	59
	Vancouver	318	36	21		-	375
	Victoria	48	2	=	e	-	50
	Windsor	63	-	-	-	-	63
	Winnipeg	264	-	1	-		265
	CMA Total Total RMR	5,829	43	43			5,915

#### Table F1-2 - Tableau F1-2

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

May 2012 - mai 2012

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
low	Abbotsford-Mission		-	-			
n Bande	Barrie	6	-	-		-	
	Brantford	-	-	-			
	Calgary	-	-	143		-	143
	Edmonton	12	8	102		-	12
	Greater Sudbury/Grand Sudbury		-				
	Guelph	11	-	10			2
	Halifax	-	-			-	
	Hamilton	41	42	33			110
	Kelowna	-	-	10		-	10
	Kingston	-	-	-		-	
	Kitchener-Cambridge-Waterloo	52	-	26		-	70
	London	-	15	12		-	2
	Moncton	8	-			-	
	Montréal	32	-	11		-	43
	Oshawa	8	-	43		-	5
	Ottawa-Gatineau	77	-			-	7
	Gatineau	20	-			-	20
	Ottawa	57		-			5
	Peterborough	-	-	-		-	
	Québec	46	-	4		-	5
	Regina	4	-	4		-	
	Saguenay	8	-	-		-	
	St. Catharines-Niagara	4	-	14		-	11
	Saint John	-	-	-		-	
	St. John's	3	-	-		-	
	Saskatoon	3	-	-		-	
	Sherbrooke	15	-	-		-	1:
	Thunder Bay	-	-	-		-	
	Toronto	423	-	28		-	45
	Trois-Rivières	-	-	-		-	
	Vancouver	6	-	278		-	28
	Victoria	-	-	15		-	1:
	Windsor		-	10		-	10
	Winnipeg		-	34		-	3
	CMA Total Total RMR	759	65	m			1,60

#### Table F1-3 - Tableau F1-3

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

May 2012 - mai 2012

Apartment and Other Appartements et autres

	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Abbotsford-Mission	4	-				4
Barrie	-	-				-
Brantford	-	-	-			-
Calgary	-	43	200			243
Edmonton	-	181	268			449
Greater Sudbury/Grand Sudbury		4				4
Guelph	-	-	-		1	96
Halifax		96	-		1	50
Hamilton			-		1	15
Kelowna	-	15	-			13
Kingston	-	-	*		1	
Kitchener-Cambridge- Waterloo		12	14			26
London	-	2			1	48
Moncton	6	42	-		-	1,233
Montréal	38	239	956			1,233
Oshawa	-	-			1	1,584
Ottawa-Gatineau	22	220	1,342		1	215
Gatineau	22	87	106		1	1,369
Ottawa	-	133	1,236		1	1,303
Peterborough		-	-		1	219
Québec	16	60	143		1	3
Regina	-	-	3			32
Saguenay	4	12	16			32
St. Catharines- Niagara		-				
Saint John	-	-	•			86
St. John's	86	-	-			75
Saskatoon	-	-	75			32
Sherbrooke	-	28	4		-	32
Thunder Bay	-	-	-		-	1,979
Toronto		384	1,595		1	1,3/3
Trois-Rivières	4	40	-		-	1,033
Vancouver	245	3	785			1,033
Victoria	-	9	-			
Windsor	-		-			386
Winnipeg		198	188			300
CMA Total Total RMR	425	1,588	5,589			7,602

Table F1-4 - Tableau F1-4

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

May 2012 - mai 2012

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
d	Abbotsford-Mission	28	1	-			
ı	Barrie	40	-	-			
ı	Brantford	29	-	-			
l	Calgary	563	43	343			9
I	Edmonton	679	189	378			1,2
I	Greater Sudbury/Grand Sudbury	48	4				
ĺ	Guelph	51		11	-		
ı	Halifax	105	96	-		-	2
ı	Hamilton	204	42	33			2
ĺ	Kelowna	62	15	10		-	
ı	Kingston	27	-				
ı	Kitchener-Cambridge-Waterloo	156	12	40			2
I	London	122	17	16			1
ı	Moncton	160	42	-			2
I	Montréal	574	239	967			1,7
I	Oshawa	175	-	43			2
Ì	Ottawa-Gatineau	423	222	1,342			1,9
ĺ	Gatineau	199	87	106			3
ı	Ottawa	224	135	1,236		-	1,5
ĺ	Peterborough	7	-	-			
Ì	Québec	262	60	148		-	4
ı	Regina	137	2	7			1
i	Saguenay	103	12	16			1
Ì	St. Catharines-Niagara	62	-	14			
ı	Saint John	21	-	-			
Ĭ	St. John's	236	-	-		-	2
ĺ	Saskatoon	153	-	75			2
ı	Sherbrooke	90	28	4			1
١	Thunder Bay	22	-	-			
ĺ	Toronto	1,467	384	1,630			3,4
I	Trois-Rivières	63	40	-			1
	Vancouver	569	39	1,084		1	1,6
Ì	Victoria	48	11	15		-	
İ	Windsor	63	-	10			
	Winnipeg	264	198	223		-	6
	CMA Total Total RMR	7,013	1,696	6,409			15,1

## Table F2-1 - Tableau F2-1

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Belleville	18	-	-		-	18
Individuelles/ Jumelées	Cape Breton	21	-	-		-	21
Julionous	Charlottetown	29	-	-			29
	Chatham-Kent	8	-	-			8
	Chilliwack	14	-	2		-	16
	Cornwall	11	-	-			11
	Drummondville	83	-	-			83
	Fredericton	40	-	-		-	40
	Granby	48	-	-		-	48
	Grande Prairie	67	-	-			67
	Kamloops	23	3	-		-	26
	Kawartha Lakes	6	-	-			6
	Lethbridge	54	-	-			54
	Medicine Hat	30	-	-			30
	Nanaimo	22	-	1			23
	Norfolk	12	40-	-			12
	North Bay	8	-	-			8
	Prince George	17	1	-			18
	Red Deer	51	-	-		-	51
	Saint-Hyacinthe	20	-	-		-	20
	Saint-Jean-sur-Richelieu	21	-	-			21
	Samia	17	-	-		-	17
	Sault Ste. Marie	13		-			13
	Shawinigan	15	-	-		-	15
	Vemon	9	-	-			9
	Wood Buffalo	36	-	-		-	36
	Large CA Total / Total Grandes AR	693	4	3			700
	Canada (50 000+)	6,522	47	46			6,615

#### Table F2-2 - Tableau F2-2

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row	Belleville	-	-	-			-
En Bande	Cape Breton	-	-			-	-
	Charlottetown	-	-	-		-	-
	Chatham-Kent	-	-	-		-	-
	Chilliwack	-	-	16		-	16
	Comwall	-	-			-	-
	Drummondville	-	-	-		-	-
	Fredericton	-	-	-		-	-
	Granby	-	-	-		-	-
	Grande Prairie	-	-	-		-	-
	Kamloops	-	-	-		-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-		-	-
	Lethbridge	-	-	-		-	-
	Medicine Hat	-	-	-		-	-
	Nanaimo	-	2	-		-	2
	Norfolk	-	-	-		-	-
	North Bay	-	-	-		-	-
	Prince George	-	15	14		-	29
	Red Deer	-	-	13		-	13
	Saint-Hyacinthe	7	-	-		-	7
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-		-	-
	Samia	-	-	-		-	-
	Sault Ste. Marie	4	-	-			4
	Shawinigan	-	-	-		-	
	Vernon	-	-	4		-	4
	Wood Buffalo	-	-	6			6
	Large CA Total / Total Grandes AR	11	17	53			81
	Canada (50 000+)	770	82	830			1,682

## Table F2-3 - Tableau F2-3

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and	Belleville		-1	-		-	
Other Appartements et	Cape Breton		-	-		-	
autres	Charlottetown	-	8	-		-	
	Chatham-Kent	-	-	-		-	
	Chilliwack	-	-	-		-	
	Comwall	-	-	-		-	
	Drummondville	-	8	-		-	
	Fredericton	-	52	-		-	52
	Granby	1	15	5		-	20
	Grande Prairie	-	-	-		-	
	Kamloops	-	1	38		-	39
	Kawartha Lakes	-	-	-		-	
	Lethbridge	-	-			-	
	Medicine Hat	-	-	-		-	
	Nanaimo	-	13	-		-	10
	Norfolk	-	-	-		-	
	North Bay	-	2	-		-	
	Prince George	-	-	-		-	
	Red Deer	-	3	-		-	3
	Saint-Hyacinthe	-	6	8		-	14
	Saint-Jean-sur- Richelieu	2		12			14
	Samia	-	-	-		-	
	Sault Ste, Marie	-		-	-	-	
	Shawinigan	-	5	-		-	
	Vernon	-	-	-		-	
	Wood Buffalo	-	-	12	-	-	12
	Large CA Total / Total Grandes AR	2	113	75		-	190
	Canada (50 000+)	427	1,701	5,664		-	7,792

Table F2-4 - Tableau F2-4

	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
al Belleville	18	-	-			
Cape Breton	21	-	-			
Charlottetown	29	8	-			
Chatham-Kent	8	-				
Chilliwack	14	-	18			
Comwall	11	-	-			
Drummondville	83	8	-		1	9
Fredericton	40	52	-			9
Granby	48	15	5			6
Grande Prairie	67	-	-			6
Kamloops	23	4	38			6
Kawartha Lakes	6					
Lethbridge	54	-				5
Medicine Hat	30	-	-			3
Nanaimo	22	15	1			3
Norfolk	12	-				1
North Bay	8	2	1			1
Prince George	17	16	14	-		4
Red Deer	51	3	13			6
Saint-Hyacinthe	27	6	8			4
Saint-Jean-sur-Richelieu	23	1	12			3
Samia	17		-			1
Sault Ste. Marie	17	-	-			17
Shawinigan	15	5	-			20
Vernon	9	-	4			
Wood Buffalo	36	1	18			13
Large CA Total / Total Grandes AR	706	134	131			97
Canada (50 000+)	7,719	1,830	6,540			16,089

Table F3-1 - Tableau F3-1

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - May 2012 - janvier - mai 2012

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Abbotsford-Mission	95	4	-			99
Individuelles/ Jumelées	Barrie	122	-	-			122
out notices	Brantford	105	-	-		-	105
	Calgary	2,669	-	-		-	2,669
	Edmonton	2,786	-	57		-	2,843
	Greater Sudbury/Grand Sudbury	86	-				86
	Guelph	142	-	4		-	146
	Halifax	395	-	~		-	395
	Hamilton	692	-	4			696
	Kelowna	188	4	-		-	192
	Kingston	158	-	-		-	158
	Kitchener-Cambridge- Waterloo	422		-	-		422
	London	440	-	44		-	484
	Moncton	227	3	-	-	-	230
	Montréal	2,086	-	1		-	2,087
	Oshawa	473	-	-		-	473
	Ottawa-Gatineau	1,102	4	-		-	1,106
	Gatineau	416	-	-		-	416
	Ottawa	686	4	-	-	-	690
	Peterborough	60	-	2		-	62
	Québec	687	-	1	-	-	688
	Regina	541	13	4		-	558
	Saguenay	201	-	-			201
	St. Catharines-Niagara	217	3	7	-	-	227
	Saint John	55	-	-		-	55
	St. John's	384	-	-		-	384
	Saskatoon	714	-	22		-	736
	Sherbrooke	374	-	-	-	-	374
	Thunder Bay	41	-	-		-	41
	Toronto	4,667	-	7	-	-	4,674
	Trois-Rivières	177	-	-			177
	Vancouver	1,274	130	97		-	1,501
	Victoria	243	10	-		-	253
	Windsor	200	1	9		-	210
	Winnipeg	841	-1	15			856
	CMA Total Total RMR	22,864	172	274			23,310

## Table F3-2 - Tableau F3-2

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
ow	Abbotsford-Mission	-	-	44		-	44
n Bande	Barrie	19	-	-		-	19
	Brantford	21	-	9		-	30
	Calgary	25	-	623		-	648
	Edmonton	83	12	325		-	420
	Greater Sudbury/Grand Sudbury			-		-	
	Guelph	51	-	40		-	91
	Halifax	17	-	-		-	17
	Hamilton	321	42	104		-	467
	Kelowna	7	-	53		-	60
	Kingston	24	-	-	-	-	24
	Kitchener-Cambridge-Waterloo	116	-	73		-	189
	London	6	21	26	-	-	53
	Moncton	16	-	-		-	16
	Montréal	354	-	16		-	370
	Oshawa	64	-	55	-		119
	Ottawa-Gatineau	629	-	7		-	636
	Gatineau	48	-	-		-	48
	Ottawa	581	-	7		-	588
	Peterborough	10	-	7		-	17
	Québec	159	4	15		-	178
	Regina	27		60			87
	Saguenay	8	-	4		-	12
	St. Catharines-Niagara	59	-	33		-	92
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	10	-	4	-	-	14
	Saskatoon	23	-	56			79
	Sherbrooke	113	-	-	-	-	113
	Thunder Bay	5	-	-	-	-	5
	Toronto	1,985	22	393	-	-	2,400
	Trois-Rivières	3	-	-	-	-	3
	Vancouver	35	-	1,064	-	-	1,099
	Victoria	-	-	35	-	-	35
	Windsor	-	-	44		-	44
	Winnipeg	-	-	103	-	-	103
	CMA Total Total RMR	4,190	101	3,193			7,484

## Table F3-3 - Tableau F3-3

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and	Abbotsford-Mission	18	-	31	-	-	49
Other Appartements et	Barrie	-	2	72	-	-	74
autres	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	353	2,190	-	-	2,543
	Edmonton	-	774	381	-	-	1,155
	Greater Sudbury/Grand Sudbury		8				8
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Halifax		331	-	-	-	331
	Hamilton	-	66	338	-		404
	Kelowna	-	21	-	-		21
	Kingston	-	30	-		-	30
	Kitchener-Cambridge- Waterloo		435	575		-	1,010
	London	-	4			-	4
	Moncton	6	114	-	-	-	120
	Montréal	144	826	4,506	23	-	5,499
	Oshawa	-	139	154	-	-	293
	Ottawa-Gatineau	66	488	2,012	-	-	2,566
	Gatineau	66	290	318		-	674
	Ottawa	-	198	1,694	-		1,892
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Québec	42	466	787	-	-	1,295
	Regina	-	75	524	-	-	599
	Saguenay	12	134	16	-	-	162
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	15	- 1-	-		15
	St. John's	190	35	71	-	-	296
	Saskatoon	-	5	281	-	-	286
	Sherbrooke	18	105	29	58	-	210
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	184	1,053	11,531	-	-	12,768
	Trois-Rivières	8	95	123	-	-	226
	Vancouver	846	146	4,063	-	-	5,055
	Victoria		82	110	-	-	192
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	381	352	-	-	733
	CMA Total Total RMR	1,534	6,183	28,146	81		35,944

## Table F3-4 - Tableau F3-4

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - May 2012 - janvier - mai 2012

	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Abbotsford-Mission	113	4	75	-	-	19:
Barrie	141	2	72	-	-	21
Brantford	126	-	9	-	-	13
Calgary	2,694	353	2,813	-	-	5,86
Edmonton	2,869	786	763	-	-	4,41
Greater Sudbury/Grand Sudbury	86	8	-	-	-	9
Guelph	193	-	44	-	-	23
Halifax	412	331	-	-	-	74
Hamilton	1,013	108	446	-	-	1,56
Kelowna	195	25	53	-	-	27
Kingston	182	30	-	-	-	21
Kitchener-Cambridge-Waterloo	538	435	648	-	-	1,62
London	446	25	70	-	-	54
Moncton	249	117	-	-		36
Montréal	2,584	826	4,523	23		7,95
Oshawa	537	139	209	-	-	88
Ottawa-Gatineau	1,797	492	2,019	-	-	4,30
Gatineau	530	290	318	-	-	1,13
Ottawa	1,267	202	1,701	-	-	3,17
Peterborough	70	-	9	-	-	7
Québec	888	470	803	-	-	2,16
Regina	568	88	588	-	-	1,24
Saguenay	221	134	20	-	-	37
St. Catharines-Niagara	276	3	40	-		31
Saint John	55	15	-	-	-	7
St. John's	584	35	75	-	-	69
Saskatoon	737	5	359		-	1,10
Sherbrooke	505	105	29	58	-	69
Thunder Bay	46	-	-		-	4
Toronto	6,836	1,075	11,931	-	-	19,84
Trois-Rivières	188	95	123	-	-	40
Vancouver	2,155	276	5,224	-		7,65
Victoria	243	92	145	-	-	48
Windsor	200	1	53	-		25
Winnipeg	841	381	470	-	-	1,69
CMA Total Total RMR	28,588	6,456	31,613	81		66,73

Table F4-1 - Tableau F4-1

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Belleville	53	-	-		-	53
Individuelles/ Jumelées	Cape Breton	65	-	-		-	65
Juniolog	Charlottetown	68		-		-	68
	Chatham-Kent	26	-	-		-	26
	Chilliwack	77	-	15		-	92
	Cornwall	26	-	-		-	26
	Drummondville	225	-	-			225 95
	Fredericton	94	1	-		-	
	Granby	176	2	-		-	178
	Grande Prairie	150	-	-			150
	Kamloops	106	7	-			113
	Kawartha Lakes	46	-	-		-	46
	Lethbridge	195	-	2		-	197
	Medicine Hat	67	-	2		-	69
	Nanaimo	86	6	7		-	99 53 20
	Norfolk	53	-	-		-	53
	North Bay	20	-	-			20
	Prince George	50	1	-		-	51
	Red Deer	148	-				148
	Saint-Hyacinthe	63	-	-		-	63
	Saint-Jean-sur-Richelieu	98	-	-		-	63 98
	Samia	34	-	1			35 30 42
	Sault Ste. Marie	30	-	-		-	30
	Shawinigan	42	-	-		-	42
	Vernon	52	-	-		-	52
	Wood Buffalo	121	-	-		-	121
	Large CA Total / Total Grandes AR	2,171	17	27			2,215
	Canada (50 000+)	25,035	189	301		-	25,525

## Table F4-2 - Tableau F4-2

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row	Belleville	12	-	-			12
En Bande	Cape Breton	3	-	-		-	3
	Charlottetown	-	-	-			
	Chatham-Kent	3	-	-			3
	Chilliwack	-	-	33		-	33
	Comwall	-	-	-			-
	Drummondville	-	-	-			-
	Fredericton	8	-	-		-	8
	Granby	6	-	-		-	6
	Grande Prairie	4		-	-	-	4
	Kamloops	-	-	-		-	-
	Kawartha Lakes	-	-	-		-	-
	Lethbridge	-	-	8			8
	Medicine Hat	-	-	-		-	-
	Nanaimo	-	2	18			20
	Norfolk	-	-	5		-	5
	North Bay	6	-	-		-	6
	Prince George	-	15	18	-		33
	Red Deer	-	-	35		-	35
	Saint-Hyacinthe	7	-	-		-	7
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-			-
	Sarnia	-	4	-	-		4
	Sault Ste. Marie	9	-	-			9
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	8	-	-	8
	Wood Buffalo	30	-	16		-	46
	Large CA Total / Total Grandes AR	88	21	141		-	250
	Canada (50 000+)	4,278	122	3,334			7,734

## Table F4-3 - Tableau F4-3

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - May 2012 - janvier - mai 2012

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and	Belleville	-	-	-		-	
Other Appartements et	Cape Breton	-		-			
autres	Charlottetown	-	57	-			57
	Chatham-Kent	-	-	-		-	
	Chilliwack	-	-	26		-	26
	Comwall	-	-	-		-	
	Drummondville	4	65	-		-	69
	Fredericton	-	58	-		-	58
	Granby	6	88	13		-	107
	Grande Prairie	-	-	-		-	_
	Kamloops	-	2	38		-	40
	Kawartha Lakes	-	-	-		-	-
	Lethbridge	-	-	-		-	_
	Medicine Hat	-	20	-		-	20
	Nanaimo	-	191	-		-	191
	Norfolk	-	-	-		-	-
	North Bay	-	8	-		-	8
	Prince George	-	1	-	-	-	1
	Red Deer	-	3	70		-	73
	Saint-Hyacinthe	4	53	46			103
	Saint-Jean-sur- Richelieu	4	15	32			51
	Samia	-	-1	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-			-
	Shawinigan	-	22	6	-	-	28
	Vernon	-	-	4		-	4
	Wood Buffalo	-	-	18	-		18
	Large CA Total / Total Grandes AR	18	583	253			854

6,766

28,399

Canada (50 000+)

1,552

## Table F4-4 - Tableau F4-4

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Belleville	65	-	-	-	-	6
Cape Breton	68	-	-	-	-	6
Charlottetown	68	57		-	-	12
Chatham-Kent	29	-	-	-	-	2
Chilliwack	77	-	74	-	-	15
Comwall	26	-	-		-	2
Drummondville	229	65	-	-	-	29
Fredericton	102	59	-	-	-	16
Granby	188	90	13	-	-	29
Grande Prairie	154	-	-	-	-	15
Kamloops	106	9	38	-	-	15
Kawartha Lakes	46	-	-	-	-	4
Lethbridge	195	-	10		-	20
Medicine Hat	67	20	2		-	8
Nanaimo	86	199	25	-	-	31
Norfolk	53	-	5	-	-	5
North Bay	26	8	-		-	3
Prince George	50	17	18	-	-	8
Red Deer	148	3	105	-	-	25
Saint-Hyacinthe	74	53	46	-	-	17
Saint-Jean-sur-Richelieu	102	15	32		-	14
Samia	34	4	1	-	-	3
Sault Ste. Marie	39	-	-	-	-	3
Shawinigan	42	22	6	-	•	7
Vernon	52	-	12	-	-	6
Wood Buffalo	151	-	34	-	-	18
Large CA Total / Total Grandes AR	2,277	621	421		-	3,31
Canada (50 000+)	30,865	7,077	32,034	81	-	70,05

Table F5-1 - Tableau F5-1

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

May 2012 - mai 2012

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Abbotsford-Mission	27	3	-			30
Individuelles/ Jumelées	Barrie	15	-	-			15
	Brantford	8	-	-			8
	Calgary	398	-	2	-		400
	Edmonton	631	-	28	-		659
	Greater Sudbury/Grand Sudbury	31	_				31
	Guelph	27	-				27
	Halifax	74	-	-		1	74
	Hamilton	107	2	1			110
	Kelowna	73	4		-		77
	Kingston	27	-	-	-		27
	Kitchener-Cambridge- Waterloo	61					61
	London	89	-	11	-		100
	Moncton	49	2		-		51
	Montréal	388	-	-	-		388
	Oshawa	104	2		-		106
	Ottawa-Gatineau	244	2	-	-	-	246
	Gatineau	62	-	-	-		62
	Ottawa	182	2	-	-	-	184
	Peterborough	6	-	-			6
	Québec	124	-	-	-		124
	Regina	46	2	2			50
	Saguenay	24	-				24
	St. Catharines-Niagara	50	-		-	-	50
	Saint John	19			-	-	19
	St. John's	120	-		19		120
	Saskatoon	137	-	1	-		138
	Sherbrooke	55	-	-	-	-	55
	Thunder Bay	8	-		-	-	8
	Toronto	1,208	-1	9	-	-	1,217
	Trois-Rivières	50	-	-	-	-	50
	Vancouver	196	19	56		-	271
	Victoria	43	2	2	-	-	47
	Windsor	59	-	-	-		59
	Winnipeg	379	-	2	-	-	381
	CMA Total Total RMR	4,877	38	114			5,029

## Table F5-2 - Tableau F5-2

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

May 2012 - mai 2012

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
OW	Abbotsford-Mission	-	-	4			
n Bande	Barrie	4	-	-			
	Brantford	-	-	-	-		
	Calgary	10	-	134			14
	Edmonton	22	-	27	-		4
	Greater Sudbury/Grand Sudbury	-	9	-			
	Guelph	7	-	3	-	-	1
	Halifax	-	4	-	-	-	
	Hamilton	38	-	15	-	-	5
	Kelowna	-	-	4	-	-	
	Kingston	-	-	-		-	
	Kitchener-Cambridge-Waterloo	17	-	14		-	3
	London	-	4	-	+		
	Moncton	-	-	-			
	Montréal	68	-	-			6
	Oshawa	39	8	13	-		6
	Ottawa-Gatineau	126	-	-	-		12
	Gatineau	16	-	-		-	1
	Ottawa	110	-	•	-	-	11
	Peterborough	-	-	-	-		
	Québec	17	-	4		-	2
	Regina	-	-	8		-	
	Saguenay	4	-	-			
	St. Catharines-Niagara	28	-	8			3
	Saint John	11	-	-		-	1
	St. John's	-	-	3			
	Saskatoon	-	-	10			1
	Sherbrooke	4	-	-			
	Thunder Bay	-	-	-			
	Toronto	254	-	82			33
	Trois-Rivières	-	-	-		-	
	Vancouver		-	213			21
	Victoria	-	-	8		-	
	Windsor		6	4			1
	Winnipeg	-	7	4		-	1
	CMA Total Total RMR	649	38	558			1,24

#### Table F5-3 - Tableau F5-3

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and	Abbotsford-Mission	18	-	-	-	-	18
Other Appartements et	Barrie	-	-	-	-	-	-
autres	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	45	60	-	-	105
	Edmonton	-		267	-	-	267
	Greater Sudbury/Grand Sudbury	2		_			2.
	Guelph	-	4	3	-	-	7
	Halifax	-	25	-	-	-	25
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	53	-	-	-	53
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener-Cambridge- Waterloo		-	_	-	_	-
	London	-	28	-	-	-	28
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Montréal	20	145	691	139	-	995
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	-	91	57	130	-	278
	Gatineau	-	22	18	130	-	170
	Ottawa	-	69	39	-	-	108
	Peterborough	-	16	-	-	-	16
	Québec	10	62	100	-	-	172
	Regina	-	-	47	-	-	47
	Saguenay	-	50	-	-	-	50
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	_	-	_
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	30	-	25	-	-	55
	Saskatoon	-	27	-	-	-	27
	Sherbrooke	2	41	-	-	-	43
0.6	Thunder Bay	-	-	-	-	-	
	Toronto	-	2.76	1,572	-	-	1,808
	Trois-Rivières		104	24	~	-	128
	Vancouver	148	160	565	-	-	873
	Victoria	-	51	30	-	-	81
	Windsor	-	-	-	-	-	Н
	Winnipeg	-	-	48	-	-	48
	CMA Total Total RMR	230	1,138	3,489	269	-	5,126

Table F5-4 - Tableau F5-4 Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

May 2012 - mai 2012

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
ai	Abbotsford-Mission	45	3	4	-	-	5
ı	Barrie	19	-	-	-	-	1
lì	Brantford	8	-	-	~	-	
Ì	Calgary	408	45	196	-	-	64
ı	Edmonton	653	-	322	-	~	97
Ĭ	Greater Sudbury/Grand Sudbury	33	9	-	-	-	4
Ī	Guelph	34	4	6	-	-	
Ĭ	Halifax	74	29	-	-	-	10
li	Hamilton	145	2	16	-	-	16
Ĭ	Kelowna	73	57	4	-	-	13
Ĭ	Kingston	27	-	-	-	-	2
I	Kitchener-Cambridge-Waterloo	78	-	14	-	-	9
I	London	89	32	11	-	-	13
I	Moncton	49	2	-	-	-	
I	Montréal	476	145	691	139	-	1,45
ľ	Oshawa	143	10	13	-	-	10
ĺ	Ottawa-Gatineau	370	93	57	130	-	68
Ī	Gatineau	78	22	18	130	-	24
ľ	Ottawa	292	71	39	-	-	40
l	Peterborough	6	16	-	-	-	2
Ì	Québec	151	62	104	-	-	3
I	Regina	46	2	57	-	-	10
l	Saguenay	28	50	-	-	-	
Ī	St. Catharines-Niagara	78	-	8	-	-	1
I	Saint John	30	-	-	-	-	
lì	St. John's	150	-	28	-	-	17
Ĭ	Saskatoon	137	27	11	-	-	1
I	Sherbrooke	61	41	-	-	-	10
ı	Thunder Bay	8	-	-	-	-	
ı	Toronto	1,462	236	1,663	-	-	3,36
l	Trois-Rivières	50	104	24	-	-	1
	Vancouver	344	179	834	-	-	1,3
	Victoria	43	53	40	-	-	1;
j	Windsor	59	6	4	~	-	
	Winnipeg	379	7	54	-	-	4
The second second	CMA Total Total RMR	5,756	1,214	4,161	269		11,40

Table F6-1 - Tableau F6-1

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Belleville	14	-	-			14
Individuelles/ Jumelées	Cape Breton	15	5	-			20
	Charlottetown	16	-	-			16
	Chatham-Kent	2	-	-		-	2
	Chilliwack	15	-	2		-	17
	Cornwall	6	-	-			6
	Drummondville	26	-	-			26
ı	Fredericton	22	1	-		-	23
	Granby	58	-	-	-		23 58
	Grande Prairie	16	-	-			16
	Kamloops	20	2	-		-	22
	Kawartha Lakes	13	-	-			13
	Lethbridge	36	-	-			36
	Medicine Hat	10	-	-	-		10
	Nanaimo	20	2	-	-		22
	Norfolk	7	-	-		-	7
	North Bay	8	2	-		-	10
	Prince George	11	-	-	-		11
	Red Deer	40	-	2			42
	Saint-Hyacinthe	3	-	-		-	3
	Saint-Jean-sur-Richelieu	14	-	-		-	14
	Samia	14	-	-		-	14
	Sault Ste. Marie	15	-	-	-	-	15
	Shawinigan	9	-	-		-	9
	Vemon	7	-	-			7
	Wood Buffalo	79	-	-		-	79
	Large CA Total / Total Grandes AR	496	12	4			512
	Canada (50 000+)	5,373	50	118		-	5,541

## Table F6-2 - Tableau F6-2

		Horneownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row	Belleville		-	-		1	-
En Bande	Cape Breton	-	-	-		-	-
	Charlottetown	-	-	-		1	-
	Chatham-Kent	-	-			-	
	Chilliwack	-	-	3			3
	Comwall	-	-	-		-	-
	Drummondville	-	-	-		-	-
	Fredericton	4	-	-			4
	Granby	4	-			-	4
	Grande Prairie	-	-	-		-	-
	Kamloops	-	-	8			8
	Kawartha Lakes	-	-			-	-
	Lethbridge	-1	12	37		-	49
	Medicine Hat	-	-	-			
	Nanaimo	-	-	37		-	37
	Norfolk	-	-	-		-	-
	North Bay	3	-	-		-	3
	Prince George	-	-	-		-	-
	Red Deer	-	-	-			-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-			-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-			-
	Samia	-	-	-			-
	Sault Ste. Marie	-	-	-		-	-
	Shawinigan	-	-	-		-	-
	Vernon	-	-	9			9
	Wood Buffalo	-	-	-		1	-
	Large CA Total / Total Grandes AR	11	12	94			117
	Canada (50 000+)	660	50	652			1,362

# Table F6-3 - Tableau F6-3

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and Other	Belleville				Оборогана	Non disponibles	
Appartements et	Cape Breton						
autres	Charlottetown	-	97	12		-	
	Chatham-Kent	-	-				10
	Chilliwack	-					
	Comwall		-				
	Drummondville		-				
	Fredericton					-	
	Granby	-	29	21			
	Grande Prairie	-	-		-	-	50
	Kamloops		3				
	Kawartha Lakes	-					
	Lethbridge					-	
	Medicine Hat						
	Nanaimo		15				
	Norfolk				~		15
	North Bay	-	2				
	Prince George					1	2
	Red Deer		3				-
	Saint-Hyacinthe	-					3
	Saint-Jean-sur- Richelieu			6	-		
	Samia	_					6
	Sault Ste. Marie	-					
	Shawinigan		5		_		-
	Vernon	-					5
	Wood Buffalo						
	Large CA Total / Total Grandes AR		154	39			
	Canada (50 000+)	230	1,292	3,528	269		193 5,319

Table F6-4 - Tableau F6-4

	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Belleville	14	-	-	-	-	
Cape Breton	15	5	-	-	-	
Charlottetown	16	97	12		-	1
Chatham-Kent	2	-	-	-	-	
Chilliwack	15	-	5	-	-	
Comwall	6	-	-	-	-	
Drummondville	26	-	-	-	-	
Fredericton	26	1	-	-	-	
Granby	62	29	21	-	-	1
Grande Prairie	16	-	-		-	
Kamloops	20	5	8	-	-	
Kawartha Lakes	13	-	-	-	-	
Lethbridge	36	12	37	-	-	
Medicine Hat	10	-	-	-	-	
Nanaimo	20	17	37	-	-	
Norfolk	7	-	-	-	-	
North Bay	11	4	-	-		
Prince George	11	-	-	-	-	
Red Deer	40	3	2	-	-	-
Saint-Hyacinthe	3	-	1-1	-	-1	
Saint-Jean-sur-Richelie	14	-	6	-	-	
Samia	14	-	-	-	-	
Sault Ste. Marie	15	-	-1	-	-	
Shawinigan	9	5	-1	-	-	
Vernon	7	-	9	-	-	
Wood Buffalo	79	-	-		-	
Large CA Total / Total Grandes AR	507	178	137			8
Canada (50 000+)	6,263	1,392	4,298	269	-	12,2

#### Table F7-1 - Tableau F7-1

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - May 2012 - janvier - mai 2012

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Abbotsford-Mission	80	6	1	-	-	87
Individuelles/ Jumelées	Barrie	85	-1	-	-	-	88
	Brantford	73	-	-	-	-	73
	Calgary	2,299	-	2	-	-	2,301
	Edmonton	2,618	4	107	-		2,729
	Greater Sudbury/Grand Sudbury	121	_	-	-		121
	Guelph	105	-	1	-		106
	Halifax	420	1	-	-	-	421
	Hamilton	480	2	6	-		488
	Kelowna	265	21	-	-	-	286
	Kingston	158	2	-	-	-	160
	Kitchener-Cambridge- Waterloo	408	4	3			415
	London	413	2	37	-	-	452
	Moncton	354	8	-	-	-	362
	Montréal	1,835	-	-	-	-	1,835
	Oshawa	452	2	-	-	-	454
	Ottawa-Gatineau	1,222	4	-	-	-	1,226
	Gatineau	381	-	-	-	-	381
	Ottawa	841	4	-	-	-	845
	Peterborough	63	-	-	-	-	63
	Québec	629	-	-	-	-	629
	Regina	338	34	7	-		379
	Saguenay	140	-	-	-	-	140
	St. Catharines-Niagara	250	9	-	-	-	259
	Saint John	88	1	-	-	-	89
	St. John's	464	-	1	~	-	465
	Saskatoon	645	-	1	-	-	646
	Sherbrooke	282	-	-	-	-	282
	Thunder Bay	67	2	-	-	-	69
	Toronto	5,372	-	15	-	-	5,387
	Trois-Rivières	129	-	-	-		129
	Vancouver	1,151	91	126	-	-	1,368
	Victoria	229	8	3	-	-	240
	Windsor	211	-1	6	-	-	217
	Winnipeg	607	-	11	-	-	618
	CMA Total Total RMR	22,053	201	327			22,581

## Table F7-2 - Tableau F7-2

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - May 2012 - janvier - mai 2012

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row	Abbotsford-Mission	-	-	8		1	8
n Bande	Barrie	35	-	-			35
	Brantford	5	4	13			22
	Calgary	10	-	478			488
	Edmonton	34	4	236		-	274
	Greater Sudbury/Grand Sudbury		30			-	30
	Guelph	13	-	18			31
	Halifax	11	4	-		-	15
	Hamilton	311	-[	123		-	434
	Kelowna	6	12	22	40	-	40
	Kingston	29	-1	-			29
	Kitchener-Cambridge-Waterloo	38	-1	58			96
	London	-	9	28			37
	Moncton	21	-	-			21
	Montréal	265	-	23		1	288
	Oshawa	133	46	40			219
	Ottawa-Gatineau	654	-	4			658
	Gatineau	95	-	4		1	99
	Ottawa	559	-	-			559
	Peterborough	13	-	3			16
	Québec	40	-	12			52
	Regina	-	-	38			38
	Saguenay	4	-				4
	St. Catharines-Niagara	64	-	31		1	95
	Saint John	22	-	-			22
	St. John's	3	-	19			22
	Saskatoon	34	-	163			197
	Sherbrooke	11	-	-			11
	Thunder Bay	-	4	-			4
	Toronto	1,296	8	303			1,607
	Trois-Rivières	-	-	-			-
	Vancouver	-	-	1,268			1,268
	Victoria	-	-	37			37
	Windsor	8	6	39			53
	Winnipeg		62	26			88
	CMA Total Total RMR	3,060	189	2,990			6,239

#### Table F7-3 - Tableau F7-3

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and	Abbotsford-Mission	48	-	-	-	-	48
Other Appartements et	Barrie	-	-	-	-	-	
autres	Brantford	-	17	-	-	-	17
	Calgary	-	45	555	-	-	600
	Edmonton	-	325	446	-	-	771
	Greater Sudbury/Grand Sudbury	2	22	_		-	24
	Guelph	-	84	19	-	-	103
	Halifax	-	158	-	•	-	158
	Hamilton		59	-	-	-	59
	Kelowna	-	90	6	-	-	96
	Kingston	-	56	-	-	-	56
	Kitchener-Cambridge- Waterloo		48	129	-		177
	London	-	35	-	-	-	35
	Moncton	8	124	5	-	-	137
	Montréal	124	723	2,853	306	-	4,006
	Oshawa	-	2	-	-	-	2
	Ottawa-Gatineau	8	286	777	130	-	1,201
	Gatineau	8	66	120	130	-	324
	Ottawa	-	220	657	-	-	877
	Peterborough	-	16	-	-	-	16
	Québec	36	261	336	-	-	633
	Regina	-	86	273	-	-	359
	Saguenay	4	70	14	-	-	88
	St. Catharines- Niagara	-	80		-	-	80
	Saint John	-	123	12	-	-	135
	St. John's	176	12	25	-	-	213
	Saskatoon	-	129	152	-	-	281
	Sherbrooke	18	151	28	-	-	197
	Thunder Bay	-	8	-	-	-	8
	Toronto	32	1,798	5,288	-	-	7,118
	Trois-Rivières	4	198	147	-	-	349
	Vancouver	638	312	3,231	-		4,181
	Victoria	-	114	297	-	-	411
	Windsor	-	16		-	-	16
	Winnipeg	~	63	124		-	187
	CMA Total Total RMR	1,098	5,511	14,717	436		21,762

#### Table F7-4 - Tableau F7-4

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Abbotsfor	rd-Mission	128	6	9	-	-	1
Barrie		120	-	-		-	1
Brantford		78	21	13	-	-	1
Calgary		2,309	45	1,035	-	-	3,3
Edmonto	n	2,652	333	789	-	-	3,7
Greater S	Sudbury/Grand Sudbury	123	52	-	-	-	
Guelph		118	84	38	-	-	- 2
Halifax		431	163	-	-	-	
Hamilton		791	61	129	-	-	
Kelowna		271	123	28	-	-	-
Kingston		187	58	-	-	-	
Kitchene	r-Cambridge-Waterloo	446	52	190	-	-	
London		413	46	65	-	-	
Moncton		383	132	5	-	-	
Montréal		2,224	723	2,876	306	-	6,
Oshawa		585	50	40	-	-	
Ottawa-G	Gatineau	1,884	290	781	130	-	3,
Gatineau		484	66	124	130	-	
Ottawa		1,400	224	657	-	-	2,
Peterbon	ough	76	16	3	-	-	
Québec		705	261	348	-	-	1,
Regina		338	120	318	-	-	
Saguena	ly	148	70	14	-	-	
St. Catha	arines-Niagara	314	89	31	-	-	
Saint Joh	nn	110	124	12	-	-	
St. John'	s	643	12	45	-	-	
Saskatoo	on	679	129	316	-	-	1,
Sherbroo	oke	311	151	28	-	-	
Thunder	Bay	67	14	-	-	-	
Toronto		6,700	1,806	5,606	-	-	14,
Trois-Riv	rières	133	198	147	-	-	
Vancouv	er	1,789	403	4,625	-	-	6,
Victoria		229	122	337	-	-	
Windsor		219	22	45	-	-	
Winnipe	g	607	125	161	-	-	
CMA To Total RM		26,211	5,901	18,034	436		50,

## Table F8-1 - Tableau F8-1

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Singles/Semis	Belleville	61	-	-			61
Individuelles/ Jumelées	Cape Breton	74	22	-			96
	Charlottetown	84	2	-			
	Chatham-Kent	17	-	-		-	86 17
	Chilliwack	89	-	24		-	
	Cornwall	26	-	-			113 26
	Drummondville	123	-	-			123
	Fredericton	122	2	-1		-	124
	Granby	109	2	-			111
	Grande Prairie	116	-	-		-	116
	Kamloops	114	21	6			141
	Kawartha Lakes	76	-	-			76
	Lethbridge	167	-	-		-	167
	Medicine Hat	62	-	-			62
	Nanaimo	124	13	10			147
	Norfolk	75	-	1		-	76
	North Bay	45	2	-		-	47
	Prince George	43	-	-			43
	Red Deer	141	-	10			151
	Saint-Hyacinthe	20	-	-			20
	Saint-Jean-sur-Richelieu	72	-	-			72
	Samia	57	-	-			57
	Sault Ste. Marie	47	-	-			47
	Shawinigan	27	-	-		-	27
	Vemon	60	1	-			61
	Wood Buffalo	249	-	-		-	249
	Large CA Total / Total Grandes AR	2,200	65	51			2,316
	Canada (50 000+)	24,253	266	378	-		24,897

# Table F8-2 - Tableau F8-2

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row	Belleville	8	-	-		-	8
En Bande	Cape Breton	-	3	-		-	3
	Charlottetown	12	-1	-		-	12
	Chatham-Kent		-	-			
	Chilliwack		-	38			38
	Comwall	-	-	-			-
	Drummondville	-	-	-		-	-
	Fredericton	23	-	-		-	23
	Granby	7	-	-		-	7
	Grande Prairie	-	-	-			-
	Kamloops	-	-	11		-	11
	Kawartha Lakes	-	-	-		-	-
	Lethbridge	-	12	91		-	103
	Medicine Hat	-	-	4		-	4
	Nanaimo	-	-	47		-	47
	Norfolk	-	-	-		-	-
	North Bay	3	-	-		-	3
	Prince George	-	-	-			-
	Red Deer	-	-	-		-	-
	Saint-Hyacinthe	4	-	-			4
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-			
	Samia	6	-	-		-	6
	Sault Ste. Marie	-	4	-		-	4
	Shawinigan	-	-	-		-	-
	Vernon	-	-	28		-	28
	Wood Buffalo	-	-	-		-	
	Large CA Total / Total Grandes AR	63	19	219			301
	Canada (50 000+)	3,123	208	3,209		-	6,540

## Table F8-3 - Tableau F8-3

		Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and	Belleville	1	-	-	-	-	
Other Appartements et	Cape Breton		8	-	-		8
autres	Charlottetown	4	163	12	-	-	179
	Chatham-Kent		-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Comwall	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	2	9	-	-	-	11
	Fredericton	2	6	40	-	-	48
	Granby	2	51	29	-	-	82
	Grande Prairie	-	-	-	-	-	
	Kamloops	-	6	133	-	-	139
	Kawartha Lakes		-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	48	-	-	48
	Medicine Hat		-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	82	8	-	-	90
	Norfolk		-	-	-	-	-
	North Bay	-	6	-	-	-	6
	Prince George	-	37	-	-	-	37
	Red Deer	-	3	-	•	-	3
	Saint-Hyacinthe	-	12	6	-	-	18
	Saint-Jean-sur- Richelieu	6	6	38	-	-	50
	Samia	-	-	-	~	-	
	Sault Ste. Marie	-	16	-	-	-	16
	Shawinigan	2	21	-	-	-	23
	Vernon	-	2	-	-	-	2
	Wood Buffalo	-	~	11	-	-	11
	Large CA Total / Total Grandes AR	18	428	325	-	-	771
	Canada (50 000+)	1,116	5,939	15,042	436	-	22,533

Table F8-4 - Tableau F8-4

	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Belleville	69	-	-	-	-	6
Cape Breton	74	33	-	-	-	10
Charlottetown	100	165	12	-	-	27
Chatham-Kent	17	-	-	-	-	1
Chilliwack	89	-	62	-		15
Comwall	26	-	-	-	-	2
Drummondville	125	9	-	-	-	13
Fredericton	147	8	40	-	-	199
Granby	118	53	29	-	-	200
Grande Prairie	116	-	-	-	-	116
Kamloops	114	27	150	-	-	291
Kawartha Lakes	76	-	-	-	-	76
Lethbridge	167	12	139	-	-	318
Medicine Hat	62	-1	4	-	-	66
Nanaimo	124	95	65	-	-	284
Norfolk	75	-	1	-	-	76
North Bay	48	8		-	-	56
Prince George	43	37	-	-	-	80
Red Deer	141	3	10	-		154
Saint-Hyacinthe	24	12	6	-	-	42
Saint-Jean-sur-Richelieu	78	6	38	-	-	122
Sarnia	63	1	-	-		63
Sault Ste. Marie	47	20	- 1	-	-	67
Shawinigan	29	21	-	-	-	50
Vernon	60	3	28	-	-	91
Wood Buffalo	249	-1	11	-	1	260
Large CA Total / Total Grandes AR	2,281	512	595			3,386
Canada (50 000+)	28,492	6,413	18,629	436		53,970

HOUSING INFORMATION MONTHLY	BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION
	SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS SUBDIVISION DE RECENSEMENT

MAY 2012 MAI 2012

Centres 50,000+ Les centres de 50 000 habitants et plus

Table HI: Newfoundland and Labrador

Tableau HI: Terre-Neuve et Labrador

Table H2: Prince Edward Island Tableau H2: Île-du-Prince-Édouard

Table H3: Nova Scotia Tableau H3: Nouvelle-Écosse

Table H4-1 H4-2: New Brunswick Tableau H4-1 H4-2: Nouveau-Brunswick

Table H5-1 to H5-8: Quebec Tableau H5-1 à H5-8: Québec

Table H6-1 to H6-6: Ontario Tableau H6-1 à H6-6: Ontario

Table H7: Manitoba Tableau H7: Manitoba

Table H8-1 H8-2: Saskatchewan
Tableau H8-1 H8-2: Saskatchewan

Table H9-1 to H9-4: Alberta Tableau H9-1 à H9-4: Alberta

Table HI0-1 to HI0-4: British Columbia Tableau HI0-1 à HI0-4: Colombie-Britannique

Centres 10,000 - 49,999 (Available Quarterly)

Les centres de 10 000 à 49 999 habitants (Disponible trimestriellement)

Table H11-1 to H11-8: CA's and Cities by Region Tableau H11-1 à H11-8: Les AR et les villes par région

Data on 20 · • Eensus definitions.

Données fondées sur les définitions du recensement de 20 · · · · ·

#### Table H1 - Tableau H1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Newfoundland & Labrador - Terre-neuve et Labrador

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en d				Compl Ache			Und Constru Ei constru	uction
		Ma ma		Januar janvie	y - May r - mai	Ma		January janvier		Ma ma	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
St. John's CMA/RMR	Bauline T	1	-	1	-	-	-	2	-	2	2
GMAYRMR	Bay Bulls T	3	2	7	4	1	4	6	13	23	12
	Conception Bay South T	21	24	79	69	22	20	91	65	180	183
	Flatrock T	1	4	10	5	1	2	6	7	17	18
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	3	3	4	3	1		5	5	14	16
	Mount Pearl CY	1	2	25	22	7	10	35	58	55	35
	Paradise T	39	85	98	189	42	38	201	139	261	326
	Petly Harbour- Maddox Cove T		2	1	3		1	2	2	7	11
	Portugal Cove-St Philip's T	5	7	24	17	11	9	38	33	67	62
	Pouch Cove T	4	-	7	2	5	-	12	7	20	15
	St.John's CY	134	89	248	350	70	77	286	325	582	813
	Torbay T	6	11	23	18	3	7	22	27	73	62
	Witless Bay T	5	7	8	12	2	10	8	19	30	31
	Total	223	236	535	694	165	178	714	700	1,331	1,586
Province	Total	223	236	535	694	165	178	714	700	1,331	1,586

#### Table H2 - Tableau H2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Prince Edward Island - L'Île-du-Prince-Édouard

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en c				Comple			Und Constn Er constn	uction
	Ì	Ma		January janvier	- May - mai	Ma		January janvier	- May - mai	Ma ma	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Charlottetown CA/AR	Brackley COM	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
CAVAR	Charlottetown CY	18	8	89	69	2	78	59	154	152	83
	Clyde River COM	1	-	3	1	-	1	•	3	4	-
	Comwall T	2	3	8	8	1	-	4	15	11	13
	Lot 23 LOT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lot 31 LOT	-	1	1	1	-	-	3	1	3	. 1
	Lot 33 LOT	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
	Lot 34 LOT	1	1	4	2	-	1	11	4	3	2
	Lot 35 LOT	1	9	1	10	-	-	-	-	2	10
	Lot 36 LOT	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Lot 48 LOT	-	1	-	3	-	2	1	4	2	5
	Lot 65 LOT	2	-	4	-	-	1	3	2	6	3
	Meadowbank COM	-	-	-	-	~	-	-	2	-	-
	Miltonvale Park COM	-			-	-	-	2	1		-
	Stratford T	28	12	32	28	5	41	30	89	90	69
	Union Road COM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Warren Grove COM	-	1		2	-	-	-	-	-	3
	Winsloe South COM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Total	53	37	142	125	8	125	113	277	273	191
Province	Total	53	37	142	125	8	125	113	277	273	191

## Table H3 - Tableau H3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Nova Scotia - Nouvelle Écosse

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en d				Comple Ache			Und Constru En constru	uction
		Ma ma		January janvier		Ma		January janvier		Ma	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	233	201	994	743	126	103	534	594	2,441	3,178
	Total	233	201	994	743	126	103	534	594	2,441	3,178
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	15	21	59	68	22	20	102	107	108	130
	Total	15	21	59	68	22	20	102	107	108	130
Province	Total	248	222	1,053	811	148	123	636	701	2,549	3,308

## Table H4-1 - Tableau H4-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

New Brunswick - Nouveau Brunswick

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en c				Comple			Und Constru En constru	ction
	ĺ	Ma ma		January janvier	- May - mai	Ma ma		January janvier	- May - mai	Ma ma	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Moncton	Coverdale P	2	3	2	6	2	1	5	10	5	14
CMA/RMR	Dieppe C	59	61	101	149	22	24	164	119	363	450
	Dorchester P	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	Dorchester VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Elgin P	-	-	-	-	-	-	1	2	-	
	Hillsborough P	-	1	-	1	-	-	-	2	1	3
	Hillsborough VL	-	-	-	1	-	-	-	3	1	1
	Memramcook VL	2	3	3	4	-	4	2	9	4	14
	Moncton C	30	103	82	155	77	16	202	278	405	454
	Moncton P	10	8	16	12	8	2	45	44	50	24
	Riverview T	29	23	31	38	4	3	10	44	124	121
	Saint Paul P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Salisbury VL	-	-	-	-	-	1	14	8	3	2
	Total	132	202	235	366	113	51	443	520	956	1,083
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield TV	1	2	2	6		-	3	6	9	13
	Greenwich P	-	-	-	1	-	2	1	2	2	3
	Hampton P	1	-	2	1	2	1	5	5	4	7
	Hampton T	5	-	9	2	-	1	5	4	19	13
	Kingston P	1	1	1	1	1	1	5	1	4	3
	Lepreau P	1	-	1	-	-	-	-	-	2	
	Musquash P	-	-	2	-	-	-	1	-	4	2
	Petersville P	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	Quispamsis TV	13	6	37	18	3	7	38	26	52	28
	Rothesay P	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
	Rothesay TV	1	-	8	5	2	6	10	31	19	7
	Saint John CY	9	7	37	31	16	12	112	163	298	201
	Saint Martins P	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1
	Simonds P	1	1	1	1	-	-	1	8	4	2
	St. Martins VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Upham P	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
	Westfield P	-	3	2	3	-	-	1	-	7	7
	Total	33	21	102	70	24	30	183	246	431	289

# Table H4-2 - Tableau H4-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

New Brunswick - Nouveau Brunswick

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en cl				Comple Ache			Und Constn Er constn	ıction
		Ma		January janvier		Ma ma		January janvier		Ma ma	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Fredericton	Bright P	-	-	1	2	-	2	-	9	4	2
CA/AR	Douglas P	3	2	6	4	1	1	10	12	9	10
	Fredericton CY	44	71	61	106	28	11	171	110	230	428
	Gladstone P	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
	Kingsclear P	-	3	5	5	1	2	8	6	6	7
	Lincoln P	5	9	28	27	4	5	26	30	13	13
	Maugerville P	-	2	3	4	2	-	3	3	2	5
	New Maryland P	-	-	2	1	1	-	2	7	3	3
	New Maryland VL	1	-	1	1	-	-	2	-	1	2
	Saint Marys P	-	5	6	10	1	6	11	18	3	11
	Total	53	92	113	161	38	27	233	195	271	482
Province	Total	218	315	450	597	175	108	859	961	1,658	1,854
Atlantic/ Atlantique	Total	742	810	2,180	2,227	496	534	2,322	2,639	5,811	6,939

# Table H5-1 - Tableau H5-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en c				Comple			Und Constru En constru	ction
		Ma ma		January janvier		Ma ma		January janvier		Ma ma	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Ottawa-Gatineau CMA/RMR	Bowman MÉ	**	2	5.0	2	**	-	**	2	**	2
(Quebec	Cantley MÉ	9	13	27	29	3	3	41	36	40	25
Part/Partie Québecoise)	Chelsea MÉ	-	-	2	7	-	1	11	9	1	11
	Denholm MÉ	-	3	-	3	-	-	-	-	-	3
	Gatineau V	203	348	793	1,026	158	232	787	662	850	1,227
	L'Ange-Gardien MÉ	4	11	12	20	5	2	16	6	16	20
	La Pêche MÉ	5	3	11	10	7	3	21	20	14	13
	Mayo MÉ	88	-	9.0	1	**	-	sk	9	**	3
	Notre-Dame-de-la- Salette MÉ	20	-	**	-	**	-	**	3	**	1
	Pontiac MÉ	1	4	8	5	1	2	7	5	11	5
	Val-des-Bois MÉ	余余	1	RR	1	**	-	**	3	**	1
	Val-des-Monts MÉ	17	7	34	34	4	5	32	49	32	30
	Total	239	392	887	1,138	178	248	915	804	964	1,341
Montréal Île-de-Montréal	Baie d'Urfé V	-	-	2	-	-	1	2	4	6	7
ile-de-Montreal	Beaconsfield V	-	3	2	9	-	2	6	4	11	12
	Côte Saint-Luc V	-	1	2	42	-		3	2	5	43
	Dollard-Des Omeaux V	-	-	13	91	-	-	90	46	202	154
	Dorval V	2	2	26	4	2	3	83	25	91	73
	Hampstead V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kirkland V	-	-	1	2	-	-	1	4	5	2
	L'Île Dorval V	-	-	-	-	~	-	-	-	-	-
	Mont-Royal V	-	-	8	-		-	3	38	163	10
	Montréal V	729	833	2,629	2,557	230	338	1,382	1,519	7,010	9,403
	Montréal-Est V	-	-	-	-	~	16	18	16	0	-
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Pointe-Claire V	-	2	32	23	~	1	2	34	34	28
	Sainte-Anne de Bellevue V	-	1	-	4	-	3	_	3	-	1
	Senneville VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Westmount V	-	-	43	-	1	-	2	1	49	67
	Total	731	842	2,758	2,732	233	364	1,592	1,696	7,576	9,800

## Table H5-2 - Tableau H5-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en d				Compl Ache			Und Constru En constru	iction
		Ma ma		January janvier		Ma ma		January janvier		Ma; ma	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Montréal South Shore/Rive-	Beauhamois V	3	3	14	31	3	1	32	29	38	40
Sud Snore/Rive-	Beloeil V	11	25	96	202	10	20	58	26	118	263
	Boucherville V	4	1	45	11	22	3	111	59	165	57
	Brossard V	153	9	326	556	66	123	289	251	887	926
	Candiac V	7	3	39	58	5	4	53	41	64	157
	Carignan V	4	5	11	21	4	1	11	20	13	25
	Châteauguay V	18	7	76	68	28	7	215	72	149	132
	Chambly V	25	19	159	210	25	10	100	138	232	390
	Delson V	3	-	9	15	-	1	20	1	9	15
	Léry V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
	La Prairie V	107	8	115	12	14	85	30	183	268	18
	Longueuil V	73	40	509	562	76	37	611	373	1,072	991
	McMasterville MÉ	-	2	3	8	-	-	3	2	3	10
	Mercier V	11	12	109	62	7	5	32	93	123	62
	Mont-Saint-Hilaire V	4	8	31	41	10	24	41	65	60	101
	Otterburn Park V	1	-	13	1	-	1	12	13	19	2
	Richelieu V	-	1	-	3	1	-	5	2	3	4
	Saint-Amable MÉ	11	5	77	53	14	9	48	71	87	56
	Saint-Basile-le- Grand V	-	1	3	16		2	18	13	17	17
	Saint-Bruno-de- Montarville V	5	4	35	31	5	3	37	42	113	79
	Saint-Constant V	30	19	105	130	3	21	29	58	136	189
	Saint-Isidore PE	-	-	1	-	4	-	7	1	3	-
	Saint-Lambert V	-	~	20	20	-	-	-	1	32	134
	Saint-Mathias-sur- Richelieu MÉ		1	-	3		-	2	5	2	5
	Saint-Mathieu MÉ	-	1	11	4	-	-	-	20	11	2
	Saint-Mathieu-de- Beloeil MÉ	1	-	1	25	-	•	-	1	1	25
	Saint-Philippe MÉ	-	21	2	44	-	10	-	33	8	30
	Sainte-Catherine V	9	19	51	25	6	3	25	8	70	24
	Sainte-Julie V	-	1	10	44	-	-	3	5	34	85
	Varennes V	1	6	22	61	2	5	14	13	29	61
	Verchères MÉ	-		4	16	-	-	12	6	21	22
	Total	481	221	1,897	2,333	305	375	1,818	1,648	3,787	3,922

# Table H5-3 - Tableau H5-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en o				Comple			Und Constru En constru	ection
		Ma ma		January janvier		Ma ma		January janvier		Ma ma	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Montréal	Blainville V	49	28	234	152	34	30	242	154	308	324
North Shore/Rive- Nord	Bois-des-Filion V	-	-	-	-	-	-	1	18	6	1
	Boisbriand V	-	-	28	1	-	10	39	16	118	46
	Charlemagne V	-	-	41	6	-	-	-	-	41	6
	Deux-Montagnes V	-	2	7	11	6	2	9	4	19	28
	Gore CT	2	7	7	10	12	~	14	7	7	10
	L'Épiphanie PE	1	-	3	1	-	-	3	2	4	3
	L'Épiphanie V	16	-	29	20	14	-	18	5	26	27
	L'Assomption V	47	21	100	120	44	25	83	66	103	98
	Laval V	292	127	1,043	533	77	181	419	734	2,186	2,212
	Lavaltrie V	17	5	56	22	13	1	30	9	60	45
	Lorraine V	-	1	1	1	2	2	8	6	3	1
	Mascouche V	53	40	466	253	33	42	176	229	541	381
	Mirabel V	69	79	229	422	71	30	214	222	330	477
	Oka MÉ	-	-	2	1	8	2	10	4	4	2
	Pointe-Calumet MÉ	-	2	4	8	3	1	8	8	4	10
	Repentigny V	53	29	287	119	44	18	166	127	412	163
	Rosemère V	-	-	2	2	1	-	6	2	5	3
	Saint-Colomban V	24	17	72	64	15	12	67	67	92	71
	Saint-Eustache V	4	8	32	32	8	8	40	33	54	67
	Saint-Jérôme V	71	79	249	195	47	130	163	283	362	291
	Saint-Joseph-du- Lac MÉ	9	3	34	21	4	3	30	25	46	19
	Saint-Placide MÉ	-	1	1	1	-	1	-	1	2	3
	Saint-Sulpice PE	-	18	1	55	6	13	6	26	7	48
	Sainte-Anne-des- Plaines V	3		13	13	26	15	80	17	42	27
	Sainte-Marthe-sur- le-Lac V	17	27	67	95	24	33	65	61	87	98
	Sainte-Thérèse V	-	48	28	52	-	48	36	81	28	92
	Terrebonne V	53	32	349	214	46	46	168	235	504	407
	Total	780	574	3,385	2,424	538	653	2,101	2,442	5,401	4,960

# Table H5-4 - Tableau H5-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en cl				Comple			Unde Construc En construc	ction
	Ī	May		January janvier	- May - mai	May		January janvier		May mai	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Montréal Others/Autres	Coteau-du-Lac V	8	4	23	12	4	-	10	3	24	25
	Hudson V	-	3	5	31	-	2	10	7	21	40
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-	-	~	-		
	L'Île-Perrot V	5	15	11	26	2	2	13	5	13	53
	Les Cèdres MÉ	7	4	43	52	19	8	41	49	61	62
	Les Coteaux MÉ	7	7	11	29	3	10	17	13	16	50
	Notre-Dame-de- L'Île-Perrot V	1	-	11	3		-	8	8	21	11
	Pincourt V	-	67	11	113	-	-	16	8	61	117
	Pointe-des- Cascades VL	4	-	4	-	-			4	4	
	Saint-Lazare V	14	5	39	23	2	8	30	45	47	32
	Saint-Zotique MÉ	42	_	56	_	10	2	31	35	68	15
	Terrasse- Vaudreuil MÉ			-	2	-	2		2		
	Vaudreuil-sur-le- Lac VL	-		-	-	-	-	1	-	-	4
	Vaudreuil- Dorion V	41	38	206	176	29	25	115	164	327	318
	Total	129	143	420	467	69	59	292	343	663	72
Montréal CMA/RMR	Total	2,121	1,780	8,460	7,956	1,145	1,451	5,803	6,129	17,427	19,40

#### Table H5-5 - Tableau H5-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en c				Comple Ache			Und Constru Er constru	uction
		Ma ma		January janvier		Ma ma		January janvier		Ma ma	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
uébec MA/RMR	Beaumont MÉ	6	25	13	32	4	10	16	13	123	27
WAYRININ	Boischatel MÉ	4	-	25	7	10	-	23	10	19	64
	Château Richer V	3	1	14	1	-	-	9	-	17	2
	Fossambault-sur-le-Lac V	1	3	3	8	2	-	10	7	3	9
	Lévis V	86	60	296	242	55	49	158	275	423	566
	L'Ancienne-Lorette V	-	-	8	3	-	1	-	6	41	23
	L'Ange-Gardien MÉ	1	2	29	4	-	-	-	6	39	6
	Lac-Beauport MÉ	37	2	43	11	1	4	10	12	50	48
	Lac-Delage V	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
	Lac-Saint-Joseph V	1	2	1	3	-	2	-	3	1	7
	Neuville V	**	5	**	38	余余	18	**	43	and .	26
	Notre-Dame-des-Anges PE	-	-	-	-	-	-				
	Québec V	453	275	1,258	1,576	368	203	1,197	765	2,302	2,382
	Saint-Augustin-de- Desmaures V	133	-	341		2	1	6	1	448	336
	Saint-François-de-l'Île- d'Orléans M			-	*	-		-	-	-	
	Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ	4	_	16	7	1	-	7	7	17	7
	Saint-Henri MÉ	14	19	42	38	4	-	30	28	46	39
	Saint-Jean-de-l'Île- d'Orléans MÉ	-	_	-	_		-	1	-	2	
	Saint-Lambert-de-Lauzon PE	21	15	38	26	17	-	31	10	37	35
	Saint-Laurent-de-l'Île- d'Orléans MÉ	-	-	-	-	-	-	4	1	2	3
	Saint-Pierre-de-L'Île- d'Orléans MÉ	1		1	3	-	-	-	-	1	3
	Sainte-Brigitte-de-Laval MÉ	12	18	95	42	21	11	65	44	68	36
	Sainte-Catherine(Jacques- Cartier) V	12	18	42	65	12	10	30	29	35	5
	Sainte-Famille PE	-	-	~	-	-	-	-	-	-	
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
	Shannon MÉ	10	12	28	24	6	2	17	12	31	27
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	11	12	42	30	9	6	36	41	44	3
	Total	810	470	2,335	2,161	512	317	1,651	1,314	3,749	3,73

# Table H5-6 - Tableau H5-6

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en c				Comple Ache			Und Constru En	iction
	Ī	Ma ma		January janvier		Ma ma		January janvier		Ma ma	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Saguenay	Larouche MÉ	2	1	5	3	1	-	9	6	17	17
CMA/RMR	Saguenay V	135	106	345	338	20	75	177	196	487	462
	Saint-Charles-de- Bourget MÉ		-	**	-	**	1	**	1	**	
	Saint-David-de- Falardeau MÉ	**	-	**	-	**	-	**	-	**	
	Saint-Félix-d'Otis MÉ	**	-	**	-		-		-	**	
	Saint-Fulgence MÉ	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-
	Saint-Honoré MÉ	16	24	23	34	3	2	12	27	26	37
	Sainte-Rose-du- Nord PE	**	-	**	-	**	-	**	-	**	
	Total	153	131	373	375	24	78	198	232	531	516
Sherbrooke	Ascot Corner MÉ	2	5	9	12	-	1	3	10	11	13
CMA/RMR	Compton MÉ	-	2	5	5	2	2	4	12	4	6
	Hatley CT	4	2	6	2	-	-	-	3	11	3
	Magog V	25	13	61	109	10	24	56	77	76	145
	North Hatley VL	-	-	1	-	-	-	2	1	-	2
	Orford CT	99	2	90	12	**	-	**	59	50	24
	Saint-Denis-de- Brompton PE	4	8	17	24	1	2	11	13	23	31
	Sherbrooke V	181	90	578	526	84	73	393	309	560	583
	Stoke MÉ	-	-	3	3	-	-	1	2	2	6
	Val-Joli MÉ	22	-	2.5	1	**	-	AR	3	22	2
	Waterville V	-	-	2	3	-	-	1	1	2	3
	Total	216	122	682	697	97	102	471	490	689	818
Trois-Rivières	Bécancour V	2	10	18	24	12	31	57	48	69	17
CMA/RMR	Champlain MÉ	-	3	-	15	-	-	-	-	2	19
	Saint-Luc-de- Vincennes MÉ	50		**			-	44			
	Saint-Maurice PE	10	7	18	11	9	2	15	4	3	7
	Trois-Rivières V	54	83	270	353	113	142	217	417	705	355
	Yamachiche MÉ	**	-	**	3	5.0	3	**	9	8:0	-
	Total	66	103	306	406	134	178	289	478	779	398

## Table H5-7 - Tableau H5-7

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en c				Comple Ache			Und Constru Er constru	uction n
		Ma ma		January janvier		Ma ma		January janvier		Ma ma	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Drummondville	Drummondville V	61	69	229	247	28	25	113	106	304	316
CA/AR	Notre-Dame-du-Bon- Conseil PE		-		•	**		**	5	**	
	Notre-Dame-du-Bon- Conseil VL	**	4	**	5	**		44	10	**	6
	Saint-Cyrille-de- Wendover MÉ	1		12	1	1	1	3	1	9	
	Saint-Germain-de- Grantham MÉ	7	11	16	28		-	7	5	19	28
	Saint-Lucien PE	-	2	1	5	-	-	4	3	-	4
	Saint-Majorique-de- Grantham PE		1	6	4	1		2	4	8	3
	Wickham MÉ	64	4	##	4	tin.	-	44	-	**	4
	Total	69	91	264	294	30	26	129	134	340	361
Granby CA/AR	Bromont V	21	31	91	99	17	70	72	102	167	116
	Granby V	37	32	154	184	19	42	79	92	282	171
	Saint-Alphonse-de- Granby MÉ	-	5	3	8	1		3	6	5	5
	Saint-Paul- d'Abbotsford MÉ						-		-		
	Total	58	68	248	291	37	112	154	200	454	292
Saint-Hyacinthe CA/AR	La Présentation MÉ	1	**	6	**	-	**	3	**	6	**
CAAR	Saint-Barnabé-Sud MÉ	-	**		**	1	**	2	**	1	64
	Saint-Dominique MÉ	44	7	**	12	22	-	**	-	64	12
	Saint-Hyacinthe V	25	29	72	146	9	3	38	37	230	205
	Saint-Simon MÉ	-	5	-	15	-	-	-	5	-	11
	Total	26	41	78	173	10	3	43	42	237	228
Saint-Jean-sur- Richelieu CA/AR	Saint-Jean-sur- Richelieu V	52	35	174	149	12	20	83	122	373	550
	Total	52	35	174	149	12	20	83	122	373	550

## Table H5-8 - Tableau H5-8

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en c				Comple Ache			Und Constru En constru	ection
		Ma ma		January janvier		Ma ma		January janvier		Mar	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Shawinigan CA/AR	Grandes-Piles VL	-		2		-		2	**	-	**
	Saint-Boniface MÉ	9	2	15	11	5	3	7	7	12	9
	Saint-Roch-de- Mékinac PE	40	-	**	-		-	**	_	50	-
	Shawinigan V	18	18	50	59	16	11	34	43	53	73
	Total	27	20	67	70	21	14	43	50	65	82
Province	Total	3,837	3,253	13,874	13,710	2,200	2,549	9,779	9,995	25,608	27,730

## Table H6-1 - Tableau H6-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

#### Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en o				Comple Ache			Und Constr E constr	ruction n
		M: m		January janvier		Ma ma		January janvier		Ma m	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	12	26	161	115	133	13	258	66	180	279
	Innisfil T	18	1	39	53	24	4	70	42	145	168
	Springwater T	3	13	7	47	-	2	11	12	7	45
	Total	33	40	207	215	157	19	339	120	332	492
Brantford CMA/RMR	Brant CY	4	11	20	44	3	6	38	42	65	104
	Brantford CY	24	18	97	91	39	2	94	70	169	245
	Total	28	29	117	135	42	8	132	112	234	349
Greater Sudbury/Grand Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C/Grand Sudbury V	58	52	94	94	53	42	228	175	313	360
Sudbury CMPVROM	Total	58	52	94	94	53	42	228	175	313	360
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	53	59	274	227	21	42	220	235	611	575
	Guelph/Eramosa TP	-	-	6	2	5	2	12	5	21	6
	Puslinch TP	24	3	**	8	**	-	**	-	**	а
	Total	53	62	280	237	26	44	232	240	632	589
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	57	46	140	471	40	30	176	173	916	966
	Grimsby T	13	6	43	76	11	8	64	116	62	141
	Hamilton C	170	227	570	1,020	119	125	708	692	1,439	1,832
	Total	240	279	753	1,567	170	163	948	981	2,417	2,939
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	1	-	3	7	1	1	4	2	4	6
	Kingston CY	21	23	332	150	9	18	94	186	373	480
	Loyalist TP	_	1	21	40	4	7	42	28	20	43
	South Frontenac TP	-	3	15	15	3	1	39	29	43	41
	Total	22	27	371	212	17	27	179	245	440	570
Kitchener-	Cambridge CY	37	35	173	139	32	27	225	110	460	438
Cambridge-Waterloo CMA/RMR	Kitchener CY	83	111	401	614	72	39	300	396	652	786
	North Dumfries TP	10	10	20	53	2	18	12	47	25	66
	Waterloo CY	34	36	140	751	5	6	115	94	502	1,631
	Woolwich TP	26	16	105	64	19	2	98	41	137	123
	Total	190	208	839	1,621	130	92	750	688	1,776	3,044

# Table H6-2 - Tableau H6-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

#### Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en d				Comple Ache			Construction Construction	uction
	Ì	Ma		Januar janvier		Ma ma		January janvier		Ma	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
London CMA/RMR	Adelaide-Metcalfe TP	-	-	-	-	-	-	-		-	
	Central Elgin MU	4	4	12	8	4	3	17	19	15	9
	London CY	116	117	565	408	375	99	842	377	1,244	1,224
	Middlesex Centre TP	5	10	14	32	3	5	24	29	29	36
	Southwold TP	-	-	1	1	-	-	2	4	1	1
	St.Thomas CY	10	14	47	56	8	17	54	56	32	31
	Strathroy-Caradoc TP	5	4	20	24	3	-	27	20	19	25
	Thames Centre MU	5	6	8	12	2	8	11	19	12	15
	Total	145	155	667	541	395	132	977	524	1,352	1,341
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	73	125	191	395	59	48	185	188	380	621
	Oshawa CY	67	28	227	78	19	31	170	179	439	197
	Whitby T	74	65	168	412	75	87	212	308	415	630
	Total	214	218	586	885	153	166	567	675	1,234	1,448
Ottawa-Gatineau CMA/RMR (Ontario Part/Partie	Clarence-Rockland CY	10	22	56	57	12	24	84	53	165	139
Ontarienne)	Ottawa C	250	1,573	1,734	3,107	390	377	2,157	2,203	4,537	5,659
	Russell TP	6	-	18	6	5	1	20	25	21	9
	Total	266	1,595	1,808	3,170	407	402	2,261	2,281	4,723	5,807
Peterborough CMA/RMR	Cavan Monaghan TP	3	3	3	7	1	1	19	6	17	18
	Douro-Dummer TP	-	-	2	6	1	-	9	5	26	23
	Otonabee-South Monaghan TP	-	-	-	6	-	-	2	2	10	14
	Peterborough CY	24	4	71	45	27	21	68	80	173	166
	Smith-Ennismore- Lakefield TP	5		20	15		-	10	2	37	47
	Total	32	7	96	79	29	22	108	95	263	268

#### Table H6-3 - Tableau H6-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

#### Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en c				Comple Ache			Und Constru En constru	ection
	Ī	Ma ma		January janvier		Ma ma	,	January janvier	- May - mai	Ma ma	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
St. Catharines-	Fort Erie T	6	5	34	25	13	3	44	28	70	68
Niagara CMA/RMR	Lincoln T	8	6	54	30	10	14	57	46	81	68
	Niagara Falls CY	37	16	81	88	29	13	94	79	281	298
	Niagara-on-the-Lake T	8	13	45	56	7	14	37	54	79	188
	Pelham T	7	2	16	14	11	2	22	15	32	41
	Port Colborne CY	-	2	-	4	-	-	-	4	18	6
	St.Catharines CY	51	13	79	40	24	23	60	148	206	116
	Thorold CY	4	8	33	27	8	5	32	17	33	44
	Wainfleet TP	-	3	7	4	-	1	5	5	13	13
	Welland CY	11	8	61	31	16	11	46	38	133	119
	Total	132	76	410	319	118	86	397	434	946	961
Thunder Bay	Conmee TP	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
GMAVRMR	Gillies TP	-	-	1	-	-	-	1	-	1	1
	Neebing MU	1	-	1	-	-	-	-	2	3	2
	O'Connor TP	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2
	Oliver Paipoonge MU	-	4	1	9		1	5	13	18	22
	Shuniah TP	2	2	2	2	-		3	1	10	13
	Thunder Bay CY	29	16	42	35	14	7	59	63	106	247
	Total	32	22	47	46	14	8	68	81	141	288

## Table H6-4 - Tableau H6-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en cl				Comple Ache			Und Constru En constru	uction 1
	Ī	Ma ma		January janvier		Ma ma		January janvier		Ma ma	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Toronto Metro	Toronto C	2,079	1,779	8,494	10,390	912	1,047	5,863	6,412	33,908	37,654
Metro	Total	2,079	1,779	8,494	10,390	912	1,047	5,863	6,412	33,908	37,654
Toronto York	Aurora T	4	8	22	40	17	2	233	13	30	55
TOIK	East Gwillimbury T	6	33	58	95	7	26	50	49	133	193
	Georgina T	11	5	59	51	6	15	51	51	92	113
	King TP	20	31	44	305	20	5	86	23	129	523
	Markham T	191	206	528	2,200	147	134	398	1,176	1,580	3,763
	Newmarket T	33	85	64	244	14	57	83	103	67	210
	Richmond Hill T	30	481	319	863	95	99	418	335	940	1,856
	Vaughan CY	79	70	1,137	666	215	138	795	820	2,267	1,895
	Whitchurch- Stouffville T	95	35	446	110	70	35	174	280	489	216
	Total	469	954	2,677	4,574	591	511	2,288	2,850	5,727	8,824
Toronto Peel	Brampton CY	220	345	1,207	1,873	271	354	1,263	1,396	3,387	3,897
Peei	Caledon T	64	66	148	274	12	70	83	140	250	620
	Mississauga CY	9	11	1,395	1,004	511	870	1,161	1,133	3,426	3,218
	Total	293	422	2,750	3,151	794	1,294	2,507	2,669	7,063	7,735
Toronto Other/Autres	Ajax T	88	30	235	219	18	39	312	234	332	538
Omenaures	Bradford West Gwillimbury T	85	53	195	148	71	64	254	171	316	377
	Halton Hills T	5	2	22	23	5	10	90	34	67	57
	Milton T	113	82	778	573	204	212	516	821	1,181	1,245
	Mono T	4	8	10	20	2	4	15	9	14	34
	New Tecumseth T	4	24	40	121	8	73	32	140	89	195
	Oakville T	26	20	285	390	48	81	272	494	1,019	1,146
	Orangeville T	-	11	11	38	3	8	17	21	56	55
	Pickering CY	4	94	265	168	2	17	16	245	311	470
	Uxbridge TP	-	2	7	27	1	1	12	12	15	44
	Total	329	326	1,848	1,727	362	509	1,536	2,181	3,400	4,161
Toronto CMA/RMR	Total	3,170	3,481	15,769	19,842	2,659	3,361	12,194	14,112	50,098	58,374

## Table H6-5 - Tableau H6-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction
Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en d				Compl Ache			Und Constru Er constru	uction
	[	Ma ma		January janvier		Ma ma		Januar janvier		Ma ma	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Windsor CMA/RMR	Amherstburg T	4	9	12	21	7	3	18	24	59	41
CMARMR	Lakeshore T	11	17	40	60	7	22	50	76	66	99
	LaSalle T	22	16	48	57	15	12	54	50	120	141
	Tecumseh T	-	5	3	9	5	3	9	8	4	11
	Windsor CY	16	26	77	107	18	29	59	128	136	219
	Total	53	73	180	254	52	69	190	286	385	511
Belleville CA/AR	Belleville CY	21	11	45	42	13	6	66	35	122	119
	Quinte West CY	13	7	36	23	9	8	46	34	40	52
	Total	34	18	81	65	22	14	112	69	162	171
Chatham-Kent	Chatham-Kent MU	2	8	46	29	4	2	29	17	81	79
CA/AR	Total	2	8	46	29	4	2	29	17	81	79
Comwall CA/AR	Cornwall CY	-	8	-	13	-	_	14	6	112	137
	South Stormont TP	-	3	5	13	-	6	11	20	32	62
	Total	-	11	5	26	-	6	25	26	144	199
Kawartha Lakes	Kawartha Lakes CY	15	6	43	46	115	13	153	76	165	201
CA/AR	Total	15	6	43	46	115	13	153	76	165	201
Norfolk CA/AR	Norfolk County CY	21	12	68	58	13	7	66	76	154	157
	Total	21	12	68	58	13	7	66	76	154	157
North Bay	Bonfield TP	-	1	-	2	1	1	5	2	7	4
CA/AR	Callander MU	-	-	-	4	11	-	11	7	12	6
	East Ferris TP	2	2	3	6	-	3	2	9	9	10
	North Bay CY	4	7	7	22	7	11	24	38	26	25
	Total	6	10	10	34	19	15	42	56	54	45

## Table H6-6 - Tableau H6-6

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Ontario

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en c				Compl Ache			Und Constru Er constru	uction
		Ma ma		Januar janvier		Ma		January janvier		Ma ma	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Sarnia	Point Edward VL	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
CA/AR	Samia CY	22	13	51	30	16	7	45	49	200	245
	St. Clair TP	5	3	10	8	10	7	18	14	33	30
	Total	27	17	61	39	26	14	63	63	233	276
Sault Ste. Marie CA/AR	Laird TP	-	-	1	1	1	-	2	2	3	6
Mane CAVAR	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	_		-	-		-	-	_	1
	Prince TP	1	-1	2	-	-	-	1	4	5	1
	Sault Ste.Marie CY	1	17	11	38	6	15	35	61	31	67
	Total	2	17	14	39	7	15	38	67	39	75
Province	Total	4,775	6,423	22,552	29,553	4,628	4,727	20,098	21,499	66,318	78,544

## Table H7 - Tableau H7

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

## Manitoba

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en c				Compl Ache			Und Constru Er constru	uction
		Ma ma		January janvier		Ma ma		January janvier		Ma ma	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Winnipeg	East St.Paul RM	4	1	10	8	4	5	6	5	24	11
CMA/RMR	Headingley RM	1	6	1	13	-	4	4	6	3	51
	Macdonald RM	-	4	12	25	4	3	12	11	20	38
	Ritchot RM	10	13	19	17	2	4	11	11	24	30
	Rosser RM	-	-	-	1	-	-	2	1	-	1
	Springfield RM	9	6	40	45	18	14	38	44	72	65
	St. Clements RM	2	6	16	16	5	7	13	14	43	74
	St. Francois Xavier RM	1	4	1	5	-	_	-	-	2	5
	Taché RM	1	5	64	58	8	9	27	22	92	87
	West St.Paul RM	-	-	2	4	3	1	6	7	14	19
	Winnipeg CY	351	640	965	1,500	309	393	752	772	2,096	2,694
	Total	379	685	1,130	1,692	353	440	871	893	2,390	3,075
Province	Total	379	685	1,130	1,692	353	440	871	893	2,390	3,075

#### Table H8-1 - Tableau H8-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

#### Carkatahawas

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en c				Comple Ache			Und Constru En constru	ction
		Ma ma		January janvier		Ma		January janvier		May	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Regina CMA/RMR	Balgonie T	-	-	-		-	9	4	9	10	4
CMARMIN	Belle Plaine VL	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-
	Buena Vista VL	-	2	3	3	-	-	6	-	10	16
	Disley VL	-	-	-	-	-	-		-	-	
	Edenwold No. 158 RM	2	10	9	19	-	-	6	12	38	59
	Edenwold VL	-	-	-	1	-	-	1	-	1	2
	Grand Coulee VL	1	-	3	2	-	-	1		7	4
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lumsden No. 189 RM	1	2	3	2	2	-	5	4	13	14
	Lumsden T	1	3	4	4	-	1	1	11	13	10
	Pense No. 160 RM	-	-	-	1	-	-	-	1	3	1
	Pense VL	-	-	2	-	-	-	4	-	3	5
	Pilot Butte T	-	-	2	6	-	-	-	1	7	15
	Regina Beach T	-	1	3	2	-	-	1	-	8	9
	Regina CY	97	122	526	1,158	155	93	423	710	1,210	1,904
	Sherwood No. 159 RM			-	-	-	-	-	-	12	16
	White City T	13	6	31	46	3	2	21	27	72	82
	Total	115	146	587	1,244	160	105	473	776	1,408	2,141

#### Table H8-2 - Tableau H8-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

#### Saskatchewan

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en c				Comple Ache			Und Constru En constru	uction
	Ì	Ma ma		January janvier	- May - mai	Ma		January janvier	- May - mai	Ma ma	y ii
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Saskatoon	Alian T	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
CMA/RMR	Asquith T	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1
	Blucher No. 343 RM	1	2	4	2	-		3	4	4	2
	Bradwell VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Clavet VL	-	-	~	1	-	-	1	-	2	6
	Colonsay No. 342 RM	-	_	-	-	_	-	-	-	-	1
	Colonsay T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Corman Park No. 344 RM	1	6	7	11	8	12	11	13	16	17
	Dalmeny T	1	-	1	2	-	-	1	1	7	9
	Delisle T	2	-	2	3	-	-	2	-	3	4
	Dundum No. 314 RM	1	-	6	4	10	2	40	11	27	9
	Dundum T	-	-	2	-	-	-	1	-	2	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Langham T	-	4	-	6	-	2	5	9	2	8
	Martensville CY	22	12	62	55	9	9	75	80	91	63
	Meacham VL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Osler T	-	3	1	9	-	-	1	7	1	15
	Saskatoon CY	176	178	974	920	112	134	633	895	1,812	1,968
	Shields RV	-	-	-	1	-	-	-	-	2	7
	Thode RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vanscoy No. 345 RM	2	3	3	7	1		1	7	6	10
	Vanscoy VL	-	-	3	-	-	-	3	4	3	3
	Warman T	20	20	61	80	7	16	82	92	87	166
	Total	226	228	1,126	1,101	147	175	860	1,124	2,069	2,292
Province	Total	341	374	1,713	2,345	307	280	1,333	1,900	3,477	4,433

Table H9-1 - Tableau H9-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en c				Comple Ache			Und Constn Er constru	uction
		Ma		January janvier		Ma ma	· III	January janvier		Ma	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Calgary	Airdrie CY	46	183	281	643	69	120	350	371	475	760
CMA/RMR	Beiseker VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Calgary CY	599	593	2,266	4,802	440	422	2,078	2,699	6,120	9,358
	Chestermere T	15	35	40	86	9	22	58	59	64	124
	Cochrane T	37	120	162	250	24	51	166	161	281	269
	Crossfield T	-	-	-	-	-		-	1	-	-
	Irricana T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rocky View County MD	10	18	62	79	48	34	132	98	77	102
	Total	707	949	2,811	5,860	590	649	2,784	3,389	7,017	10,613

## Table H9-2 - Tableau H9-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus May 2012 - mai 2012

			Star Mis en d				Comple Ache			Und Constru En constru	ction
		Ma ma		January janvier		Ma		January janvier		Ma ma	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Edmonton North/Nord	Betula Beach SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-
North/Nord	Bon Accord T	-	-	1	-	-	-	6	-	1	-
	Bruderheim T	-	1	-	4	-	2	-	2	3	9
	Edmonton CY	642	889	2,292	3,069	317	708	2,342	2,559	5,529	6,944
	Fort Saskatchewan CY	24	26	71	128	29	30	130	191	380	191
	Gibbons T	1	-	5	2	-	-	6	7	19	9
	Kapasiwin SV	-	-	-	2	-	1	-	1	-	1
	Lakeview SV	-	1	1	1	-	-	3	-	-	1
	Legal T	-	-	1	2	-	-	5	5	1	3
	Morinville T	7	10	36	28	21	7	51	66	107	60
	Parkland County MD	19	23	48	55	19	39	79	88	155	111
	Point Alison SV	-	-	-	-	-	-	-		-	41
	Redwater T	2	1	2	1	2	-	2	4	4	4
	Seba Beach SV	1	-	2	3	1	2	2	2	3	1
	Spring Lake VL	-	-	-	-	-	-	6	4	-	3
	Spruce Grove CY	39	49	120	189	34	53	145	151	299	426
	St.Albert CY	19	33	69	209	9	17	56	76	231	369
	Stony Plain T	6	12	38	65	21	21	57	54	246	96
	Strathcona County SM	33	118	191	340	44	38	220	186	562	687
	Sturgeon County MD	16	13	34	36	12	15	92	61	99	97
	Wabamun VL	-		-	-	-	-	1	-	7	5
	Total	809	1,176	2,911	4,134	509	933	3,203	3,457	7,646	9,017

# Table H9-3 - Tableau H9-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

#### Alberta

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en cl				Comple Ache			Unde Constru En constru	ection
		Mag		January janvier		Ma ma		January janvier		May mai	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Edmonton	Beaumont T	35	27	95	77	9	21	146	75	184	277
South/Sud	Calmar T	-	9	-	13	1	1	4	2	1	17
	Devon T	3	-	4	-	7	2	39	6	12	12
	Golden Days SV	1	1	3	1	-	-	1	1	2	2
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	Leduc County MD	14	2	30	16	10	7	34	33	94	77
	Leduc CY	146	30	286	175	29	11	205	196	445	334
	New Sarepta VL	-	**	2	**	-	**	1	**	3	**
	Sundance Beach SV	1	-	1	-	2	-	2	-		•
	Thorsby VL	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-
	Warburg VL	-	1	-	2	-	-	1	4	2	1
	Total	200	70	421	284	58	42	436	317	745	720
Edmonton CMA/RMR		1,009	1,246	3,332	4,418	567	975	3,639	3,774	8,391	9,737

# Table H9-4 - Tableau H9-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

#### Albert

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en c				Compl Ache			Und Constru Er constru	uction
	Ī	Ma		January janvier		M: m	ay ai	Januar janvier		Ma ma	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Grande Prairie	Beaverlodge T	2	**	4	**	-	**	6	***	5	90
CA/AR	Grande Prairie County No. 1 MD	31	**	61	**	10	**	98		118	94
	Grande Prairie CY	30	67	100	154	14	16	187	116	196	410
	Hythe VL	-	**	-	**	1	**	2	24	-	44
	Sexsmith T	-	**	3	**	-	**	4	**	3	**
	Wembley T	5	**	5	**	3	20	6	**	9	99
	Total	68	67	173	154	28	16	303	116	331	410
Lethbridge	Barons VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAVAR	Coaldale T	-	8	6	24	6	1	20	5	29	40
	Coalhurst T	-	3	-	6	1	4	11	17	1	21
	Lethbridge County MD	3	3	5	8	5	2	6	17	16	21
	Lethbridge CY	57	40	350	167	51	76	357	273	620	376
	Nobleford VL	-	-	-	-	1	1	7	3	21	7
	Picture Butte T	-	-	-	-	-	1	1	3	-	1
	Total	60	54	361	205	64	85	402	318	687	466
Medicine Hat CA/AR	Cypress County MD	2	10	14	22	1	1	18	13	19	23
	Medicine Hat CY	18	20	44	67	7	9	103	53	124	116
	Redcliff T	-	-	1	-	-	-	3	-	1	-
	Total	20	30	59	89	8	10	124	66	144	139
Red Deer CAVAR	Red Deer CY	50	67	180	256	60	45	196	154	307	500
OWAR	Total	50	67	180	256	60	45	196	154	307	500
Wood Buffalo	Wood Buffalo SM	34	54	190	185	41	79	537	260	832	456
CAVAR	Total	34	54	190	185	41	79	537	260	832	456
Province	Total	1,948	2,467	7,106	11,167	1,358	1,859	7,985	8,077	17,709	22,321
Prairies	Total	2,668	3,526	9,949	15,204	2,018	2,579	10,189	10,870	23,576	29,829

## Table H10-1 - Tableau H10-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en d				Comple Ache			Und Constru Er constru	uction
	Ī	Ma		January - May janvier - mai		May mai		January - May janvier - mai		May mai	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Abbotsford-	Abbotsford CY	15	18	174	166	40	40	178	106	282	418
Mission CMA/RMR	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mission DM	12	11	41	26	3	12	30	37	61	48
	Total	27	29	215	192	43	52	208	143	343	466
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA		4	4	6	-	5	11	5	16	19
	Central Okanagan RDA	-	-	9	1	2	10	12	11	20	8
	Indian Reserves	26	11	28	22	4	13	23	43	151	69
	Kelowna CY	35	46	219	153	27	92	307	284	652	613
	Lake Country DM	14	10	55	34	9	7	30	38	110	64
	Peachland DM	2	2	4	8	2	1	6	5	14	20
	West Kelowna DM	14	14	28	49	14	6	42	36	88	101
	Total	91	87	347	273	58	134	431	422	1,051	894

#### Table H10-2 - Tableau H10-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en d				Comple Ache			Und Constru En constru	iction
		May		January janvier		Ma ma		January janvier		Ma ma	•
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Greater	Anmore VL	-	-	2	1	3	-	6	3	24	19
Vancouver	Belcarra VL	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4
	Bowen Island IM	1	3	10	6	3	4	18	4	35	39
	Burnaby CY	151	146	563	798	186	179	531	847	1,709	2,503
	Coquitlam CY	279	164	772	652	25	58	296	767	1,410	1,499
	Delta DM	35	37	79	94	57	8	133	118	232	252
	Greater Vancouver A RDA	47		119	1	1	1	136	1	225	300
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	1	-	1	-	103
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1
	New Westminster CY	103	11	177	368	78	35	103	187	393	565
	North Vancouver CY	7	11	180	241	86	10	110	248	418	552
	North Vancouver DM	34	9	266	73	5	10	29	123	466	420
	Port Coquitlam CY	4	74	18	141	-	172	42	306	407	209
	Port Moody CY	-	2	7	203	1	-	8	4	32	219
	Richmond CY	304	283	1,166	676	92	48	289	375	2,199	3,223
	Surrey CY	301	273	1,385	1,214	198	251	1,245	1,305	3,227	2,947
	Vancouver CY	439	541	1,547	2,276	836	390	1,574	1,767	5,554	6,769
	West Vancouver DM	6	13	39	214	13	15	52	73	164	349
	White Rock CY	11	8	27	162	-	2	23	19	78	226
	Total	1,722	1,575	6,357	7,120	1,584	1,184	4,596	6,149	16,578	20,199
Vancouver	Langley CY	68	-	122	3	105	51	108	52	185	104
Other	Langley DM	127	106	377	325	91	86	316	383	710	894
	Maple Ridge DM	73	11	199	206	21	36	94	230	341	402
	Pitt Meadows CY	1	-	73	1	-	-	9	3	78	78
	Total	269	117	771	535	217	173	527	668	1,314	1,478
Vancouver CMA/RMR	Total	1,991	1,692	7,128	7,655	1,801	1,357	5,123	6,817	17,892	21,677

## Table H10-3 - Tableau H10-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

## British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Sta Mis en d				Compl Ache			Unde Constru En construc	ction
		Ma ma		Januar janvier	y - May - mai	Ma m		January janvier		May mai	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Victoria CMA/RMR	Capital H (Part 1) RDA	4	1	22	12	2		10	15	48	42
	Central Saanich DM	1	12	32	17	2	2	15	28	70	31
	Colwood CY	2	3	11	14	2	8	23	9	80	41
	Esquimalt DM	4	1	18	5	-	-	44	4	34	75
	Highlands DM	-	-	2	3	-	-	9	5	13	6
	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Langford CY	38	19	164	205	44	31	238	152	545	628
	Metchosin DM	2	1	4	2	1	2	4	3	10	10
	North Saanich DM	-	2	4	4	-	-	10	9	24	21
	Oak Bay DM	-	3	25	13	1	1	4	5	41	52
	Saanich DM	30	9	55	34	13	5	84	62	203	283
	Sidney T	4	-	34	5	-	-	16	25	43	85
	Sooke DM	12	15	56	44	10	16	58	80	123	91
	Victoria CY	42	8	151	63	82	71	120	278	481	162
	View Royal T	1	-	7	59	3	-	18	13	102	144
	Total	140	74	585	480	160	136	653	688	1,817	1,671
Chilliwack CA/AR	Chilliwack CY	23	32	83	132	12	16	71	110	371	228
	Fraser Valley E RDA	1	-	5	-	-	3	4	6	23	1
	Harrison Hot Springs VL		-	**	1	**	-		-	**	1
	Indian Reserves	-	-	14	16	-	-	-	24	14	26
	Kent DM	1	-	9	2	-	1	4	11	16	16
	Total	25	32	111	151	12	20	79	151	424	272

## Table H10-4 - Tableau H10-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

Centres 50 000+ - Les centres de 50 000 habitants et plus

			Star Mis en c				Comple Ache			Und Constru En constru	ection
		Ma ma		January janvier		Ma ma		January janvier		Ma ma	
		2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Kamloops CA/AR	Chase VL	-	-	-	1	-	-	-	1	4	4
CAVAR	Indian Reserves	3	3	94	13	2	-	76	102	102	14
	Kamloops CY	23	62	131	117	144	33	293	173	380	402
	Logan Lake DM	-	-	-	2	-	-	-	1	13	2
	Sun Peaks Mountain VL	**	-	**	-	**	-	**	-	**	2
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	1		1	17	3	-	5	7	9	22
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)	4		11	3	-	-	7	7	20	19
	Total	31	65	237	153	149	33	381	291	528	465
Nanaimo	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CA/AR	Lantzville DM	-	1	4	4	-	1	-	6	5	6
	Nanaimo A RDA	-	2	4	5	4	1	9	5	20	8
	Nanaimo C RDA	-	2	3	4	1	2	10	6	11	15
	Nanaimo CY	37	33	228	297	31	70	284	267	443	590
	Total	37	38	239	310	36	74	303	284	479	619
Prince George	Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CA/AR	Fraser-Fort George A RDA	-	1	1	2	1	-	4	-	6	6
	Fraser-Fort George C RDA	-		2		1	•	6	-	15	17
	Fraser-Fort George D RDA	1	5	2	5	2	7	4	8	8	9
	Fraser-Fort George F RDA	-				-	-	2		4	7
	Prince George CY	18	41	68	78	3	4	81	72	149	117
	Total	19	47	73	85	7	11	97	80	182	156
Vernon CA/AR			-	-			-	-	-	-	
	Coldstream DM	3	3	10	12	1	1	14	9	25	28
	North Okanagan B RDA	-			-	-	-	3	1	3	1
	North Okanagan C RDA	1		1	4	8	-	13	6	13	20
	Vernon CY	16	10	40	48	15	15	66	75	149	115
	Total	20	13	51	64	24	16	96	91	190	164
Province	Total	2,381	2,077	8,986	9,363	2,290	1,833	7,371	8,967	22,906	26,384

# HOUSING INFORMATION MONTHLY

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

# **VOLUME I**

**VOLUME I** 

MARKET ABSORPTION STATISTICS (CANADA, PROVINCIAL, CMA, AND LARGE CA) STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS DU MARCHÉ (CANADA, PAR PROVINCE, RMR. ET GRANDES AR)

# MAY 2012

MAI 2012

Table II-I II-2: Absorption Information (Total 50,000+)

Tableau II-I II-2: Information d'écoulements (total des centres de 50 000 habitants et plus)

Table 12-1 12-2: Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)

Tableau 12-1 12-2: Maisons individuelles et logements jumelés non-écoulés (RMR et AR)

Table I3-1 I3-2: Absorption Detail of Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)

Tableau 13-1 13-2: Détail d'écoulements des maisons individuelles et logements jurnelées (RMR et AR)

Table 14-1 to 14-2: Price Quintiles of Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)

Tableau I4-1 à I4-2: Quintiles de prix des maisons individuelles et logements jumelés non-écoulés (RMR et AR)

Table 15-1 to 15-2: Price Quintiles of Absorbed Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA) Tableau 15-1 à 15-2: Quintiles de prix des maisons individuelles et logements jumelés écoulés (RMR et AR)

Table 16-1 to 16-2: Average Price of Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)

Tableau 16-1 à 16-2: Prix moyens des maisons individuelles et logements jurnelées non-écoulés (RMR et AR)

Table 17-1 17-2: Unabsorbed Multiple Dwelling Units (CMA and CA)

Tableau 17-1 17-2: Logements collectifs non-écoulés (RMR et AR)

Table 18-1 to 18-2: Absorption Detail of Multiple Units (CMA)

Tableau I8-1 à I8-2: Détails d'écoulements des logements collectifs (RMR)

Table 19-1 to 19-2: Unabsorbed Multiple Dwelling Units by Intended Market (CMA and CA)

Tableau 19-1 à 19-2: Logements collectifs non-écoulés par marché visé (RMR et AR)

Table 110-1 to 110-2: Absorbed Multiple Dwelling Units by Intended Market (CMA and CA)

Tableau 110-1 à 110-2: Logements collectifs écoulés par marché visé (RMR et AR)

Data on 20 · · Census definitions.

Données fondées sur les définitions du recensement de 20 · · · ·

## Table I1-1 - Tableau I1-1

Market Absorptions (Centres 50 000+) - Écoulements sur le marché (centres de 50 000 habitants et plus)

Single-Detached and Semi-Detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelés

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non-écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non-écoulé	Unabsorbed 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois +	Avg Months Unabsorbed / Période moyenne non- écoulée (mois)
2011	JAN/JANV	4,828	4,730	5,953	934	5,019	8.0
	FEB/FÉV	4,460	4,515	5,907	810	5,097	8.2
	MAR/MARS	4,544	4,664	5,809	798	5,011	8.5
	APR/AVR	4,615	4,760	5,680	858	4,822	8.9
	MAY/MAI	5,438	5,590	5,547	874	4,673	9.1
	JUN/JUIN	5,901	5,895	5,570	1,109	4,461	9.2
	JUL/JUIL	6,655	6,652	5,595	1,134	4,461	9.1
	AUG/AOÛT	5,853	5,890	5,579	1,127	4,452	9.0
	SEP/SEPT	5,766	5,621	5,742	1,115	4,627	8.7
	OCT/OCT	5,662	5,511	5,909	1,149	4,760	8.7
	NOV/NOV	6,009	5,837	6,049	1,157	4,892	8.7
	DEC/DÉC	5,899	5,775	6,190	1,147	5,043	8.6
2012	JAN/JANV	4,871	4,957	6,080	809	5,271	8.6
	FEB/FÉV	4,961	4,758	6,295	1,050	5,245	9.0
	MAR/MARS	4,488	4,734	6,055	911	5,144	9.2
	APR/AVR	4,962	5,157	5,880	910	4,970	9.5
	MAY/MAI	5,510	5,603	5,803	968	4,835	9.7

## Table I1-2 - Tableau I1-2

Market Absorptions (Centres 50 000+) - Écoulements sur le marché (centres de 50 000 habitants et plus)

Row and Apartments - Logements en bandes et appartements

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non-écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non-éco 16	Unabsorbed 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois+	Avg Months Unabsorbed / Période moyenne non- écoulée (mois)
2011	JAN/JANV	4,724	4,482	14,161	1,430	12,731	10.5
	FEB/FÉV	4,898	5,327	13,730	1,190	12,540	10.9
	MAR/MARS	3,445	4,257	12,918	863	12,055	11.1
	APR/AVR	4,485	4,813	12,590	1,205	11,385	12.0
	MAY/MAI	5,856	5,774	12,672	1,678	10,994	12.4
	JUN/JUIN	9,430	8,816	13,282	2,081	11,201	12.3
	JUL/JUIL	7,090	6,783	13,589	2,396	11,193	12.2
	AUG/AOÛT	7,079	6,977	13,691	1,827	11,864	11.7
	SEP/SEPT	7,310	7,470	13,453	1,731	11,722	11.5
	OCT/OCT	5,276	5,487	13,242	1,452	11,790	11.6
	NOV/NOV	5,879	6,340	12,597	1,184	11,413	12.2
	DEC/DÉC	6,085	5,746	12,936	1,659	11,277	12.6
2012	JAN/JANV	6,760	6,438	13,258	1,630	11,628	12.2
	FEB/FÉV	3,746	3,866	13,142	1,033	12,109	12.1
	MAR/MARS	5,884	5,900	13,126	1,724	11,402	12.8
	APR/AVR	4,229	4,354	12,976	1,095	11,881	12.5
	MAY/MAI	5,794	6,212	12,526	1,496	11,030	12.9

# Table I2-1 - Tableau I2-1

# Unabsorbed Units (CMA) - Logements non-écoulés (RMR)

Single-detached and Semi-detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelés

	June 2011 juin	July 2011 juil.	Aug. 2011 août	Sept. 2011 sept.	Oct. 2011 oct.	Nov. 2011 nov.	Dec. 2011 déc	Jan. 2012 janv.	Feb. 2012 fév.	Mar. 2012 mars	April 2012 avril	May 2012 mai
Abbotsford-Mission	92	92	84	80	86	92	107	103	100	97	93	103
Barrie	77	79	93	96	95	79	86	72	64	61	56	57
Brantford	30	31	32	26	33	28	32	30	26	26	27	24
Calgary	460	481	499	532	576	606	604	554	554	551	571	513
Edmonton	678	728	708	745	790	800	797	833	865	816	729	738
Greater Sudbury/Grand Sudbury	11	6	5	6	7	9	10	10	11	14	12	14
Guelph	8	7	4	7	6	8	9	10	15	10	7	9
Halifax	35	33	54	47	51	52	55	75	86	85	81	88
Hamilton	35	34	37	40	30	30	33	27	32	35	41	53
Kelowna	175	172	169	158	162	177	177	182	183	171	169	152
Kingston	46	45	43	55	98	68	88	58	75	81	76	65
Kitchener-Cambridge- Waterloo	89	84	72	85	85	82	77	82	84	95	95	87
London	192	190	181	175	180	154	163	166	194	164	161	157
Moncton	27	26	23	17	15	13	22	17	22	23	24	19
Montréal	685	641	601	605	603	671	688	717	698	679	648	630
Oshawa	8	8	8	10	10	10	11	10	8	5	9	11
Ottawa-Gatineau	265	242	210	213	188	214	231	246	253	239	272	266
Gatineau	196	167	142	157	128	146	153	160	164	164	188	174
Ottawa	69	75	68	56	60	68	78	86	89	75	84	92
Peterborough	4	4	4	2	1	1	1	1	1	1	1	1
Québec	198	189	178	222	258	252	270	260	270	266	268	246
Regina	44	44	53	56	60	62	69	63	74	74	70	66
Saguenay	15	18	25	18	20	21	19	16	18	23	23	21
St. Catharines-Niagara	69	63	60	59	63	65	64	59	60	68	73	73
Saint John	39	37	45	45	48	40	46	54	57	47	40	42
St. John's	18	15	20	26	22	21	24	19	29	34	30	22
Saskatoon	172	184	125	133	140	142	174	145	193	168	155	142
Sherbrooke	54	71	86	88	88	75	67	71	83	81	97	89
Thunder Bay	2	2	5	5	3	3	4	8	5	3	2	2
Toronto	100	124	156	167	84	109	112	110	100	99	105	122
Trois-Rivières	39	31	30	35	37	55	44	45	50	55	59	61
Vancouver	780	768	791	818	858	872	859	850	892	856	846	856
Victoria	89	105	105	121	114	121	118	119	113	118	111	115
Windsor	50	53	46	40	36	29	35	39	37	43	47	50
Winnipeg	168	157	171	167	199	205	192	168	156	122	118	164
CMA Total/Total RMR	4,754	4,764	4,723	4,899	5,046	5,166	5,288	5,219	5,408	5,210	5,116	5,058

Table I2-2 - Tableau I2-2

Unabsorbed Units (Large CA) - Logements non-écoulés (Grandes AR)

Single-detached and Semi-detached Dwellings -Maisons individuelles et logements jurnelées

	June 2011 juin	July 2011 juil.	Aug. 2011 août	Sept. 2011 sept.	Oct. 2011 oct.	Nov. 2011 nov.	Dec. 2011 déc	Jan. 2012 janv.	Feb. 2012 fév.	Mar. 2012 mars	April 2012 avril	May 2012 mai
Belleville	8	10	8	9	8	11	11	11	11	11	10	10
Cape Breton	19	11	9	7	10	8	10	9	8	13	11	14
Charlottetown	29	30	42	27	22	15	12	9	15	19	15	20
Chatham-Kent	10	9	8	6	9	14	9	8	8	9	9	8
Chilliwack	71	67	70	81	80	71	85	83	93	87	78	69
Comwall	2	-	-	-			**	-	-	-	-	
Drummondville	9	6	5	4	4	4	3	4	4	4	4	4
Fredericton	29	29	27	24	28	35	33	39	38	36	37	35
Granby	44	31	25	31	28	28	39	37	32	31	32	52
Grande Prairie	112	113	97	67	77	89	94	78	73	63	54	46
Kamloops	75	82	80	85	89	90	88	84	75	58	59	55
Kawartha Lakes	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1
Lethbridge	50	60	102	117	113	106	112	97	110	103	85	77
Medicine Hat	51	48	58	62	61	59	54	45	48	54	41	33
Nanaimo	66	63	71	63	68	63	63	70	74	55	50	46
Norfolk	17	18	19	19	20	17	20	19	17	19	21	21
North Bay	18	19	19	18	15	17	15	17	19	20	20	19
Prince George	21	21	21	23	24	36	38	38	35	44	43	31
Red Deer	35	34	36	33	33	29	35	29	37	32	29	33
Saint-Hyacinthe	3	3	2	2	1	4	8	7	7	8	7	7
Saint-Jean-sur-Richelieu	33	38	30	29	32	32	31	31	32	33	34	30
Samia	33	37	36	42	45	39	44	43	42	43	41	35
Sault Ste. Marie	7	7	6	7	9	8	11	10	9	12	11	13
Shawinigan	8	4	5	3	7	9	7	8	8	6	5	7
Vemon	64	60	54	55	55	56	56	57	55	52	48	49
Wood Buffalo	-	29	24	27	23	41	22	26	35	31	19	30
Large CA Total / Total Grandes AR	816	831	856	843	863	883	902	861	887	845	764	745

# Table I3-1 - Tableau I3-1

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings by CMA Écoulement des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non-écoulées, par RMR May 2012 - mai 2012

	Completed current	Absorbed	Unabsorbed previous	Absb from inv	Total Absorbed	Unabsorbed current	% absorbed	% absorbed current	Life of
Area Collectivité	month Achevés	completion	month Non-écoulés	Inv non-	Total	month Non-écoulés	at completion	month	(months)
Collectivite	mois	Écoulés à l'achèvement	mois	écoulés	log.	mois	% écoulé à l'achévement	% écoulés	Durée de
	courant		précédent	mois courant	écoulés	courant		mois courant	l'inv (mois)
Abbotsford-Mission	30	14	93	6	20	103	46.7	16.3	17.2
Barrie	15	4	56	10	14	57	26.7	19.7	5.7
Brantford	8	8	28	4	12	24	100.0	33.3	6.0
Calgary	400	363	571	95	458	513	90.8	47.2	5.4
Edmonton	659	483	729	167	650	738	73.3	46.8	4.4
Greater Sudbury/Grand Sudbury	31	28	12	1	29	14	90.3	67.4	14.0
Guelph	27	23	7	2	25	9	85.2	73.5	4.5
Halifax	74	54	81	13	67	88	73.0	43.2	6.8
Hamilton	108	84	44	15	99	53	77.8	65.1	3.5
Kelowna	77	68	169	26	94	152	88.3	38.2	5.8
Kingston	27	24	76	14	38	65	88.9	36.9	4.6
Kitchener- Cambridge- Waterloo	61	50	96	20	70	87	82.0	44.6	4.4
London	96	57	164	46	103	157	59.4	39.6	3.4
Moncton	51	46	24	10	56	19	90.2	74.7	1.9
Montréal	388	330	648	76	406	630	85.1	39.2	8.3
Oshawa	104	101	12	4	105	11	97.1	90.5	2.8
Ottawa-Gatineau	246	194	272	58	252	266	78.9	48.6	4.6
Gatineau	62	24	188	52	76	174	38.7	30.4	3.3
Ottawa	184	170	84	6	176	92	92.4	65.7	15.3
Peterborough	6	6	1	-	6	1	100.0	85.7	***
Québec	124	71	268	75	146	246	57.3	37.2	3.3
Regina	48	44	70	8	52	66	91.7	44.1	8.3
Saguenay	24	18	23	8	26	21	75.0	55.3	2.6
St. Catharines- Niagara	50	36	73	14	50	73	72.0	40.7	5.2
Saint John	19	14	40	3	17	42	73.7	28.8	14.0
St. John's	120	119	30	9	128	22	99.2	85.3	2.4
Saskatoon	126	102	155	37	139	142	81.0	49.5	3.8
Sherbrooke	55	41	97	22	63	89	74.5	41.4	4.0
Thunder Bay	8	8	2	-	8	2	100.0	80.0	***
Toronto	1,216	1,187	107	14	1,201	122	97.6	90.8	8.7
Trois-Rivières	50	35	59	13	48	61	70.0	44.0	4.7
Vancouver	271	176	846	85	261	856	64.9	23.4	10.1
Victoria	45	33	111	8	41	115	73.3	26.3	14.4
Windsor	54	41	50	13	54	50	75.9	51.9	3.8
Winnipeg	380	313	118	21	334	164	82.4	67.1	7.8
CMA Total Total RMR	4,998	4,175	5,132	897	5,072	5,058	83.5	50.1	5.6

Table I3-2 - Tableau I3-2

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings by Large CA Écoulement des maisons individuelles et jurnelées nouvellement achevées mais non-écoulées, par grandes AR May 2012 - mai 2012

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non-écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non- écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non-écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achévement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Belleville	14	13	10	1	14	10	92.9	58.3	10.0
Cape Breton	20	17	11	-	17	14	85.0	54.8	***
Charlottetown	16	11	15	-	11	20	68.8	35.5	***
Chatham-Kent	2	2	9	1	3	8	100.0	27.3	8.0
Chilliwack	17	9	78	17	26	69	52.9	27.4	4.1
Cornwall	6	6	-	-	6	-	100.0	100.0	***
Drummondville	26	26	4	-	26	4	100.0	86.7	
Fredericton	23	19	37	6	25	35	82.6	41.7	5.8
Granby	58	26	32	12	38	52	44.8	42.2	4.3
Grande Prairie	16	5	54	19	24	46	31.3	34.3	2.4
Kamloops	22	16	59	10	26	55	72.7	32.1	5.5
Kawartha Lakes	13	13	1		13	1	100.0	92.9	
Lethbridge	36	24	85	20	44	77	66.7	36.4	3.9
Medicine Hat	10	4	41	14	18		40.0	35.3	2.4
Nanaimo	22	16	50	10	26		72.7	36.1	4.6
Norfolk	7	7	21	-	7	21	100.0	25.0	
North Bay	10	8	20	3	11		80.0		6.3
Prince George	11	8	43	15	23			42.6	2.1
Red Deer	42	30	29	8					4.1
Saint-Hyacinthe	3	3	7	-	3	7	100.0	30.0	
Saint-Jean-sur- Richelieu	14	12	34	6	18		85.7	37.5	5.0
Samia	14	14	41	6	20			4	
Sault Ste. Marie	15	12	11	1	13	13			-
Shawinigan	9	7	5		7				
Vernon	7	6	48		6			1	
Wood Buffalo	79	53	19	15	68	30	67.1	69.4	2.0
Large CA Total Total Grandes AR	512	367	764	164	531	745	71.7	41.6	4.5

#### Table I4-1 - Tableau I4-1

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings (CMA)

Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés mais non-écoulées (RMR)

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford-Mission	469,900	517,900	549,900	702,900	540,000	598,880	101
Barrie	324,754	362,990	398,798	481,996	378,900	428,034	57
Brantford	315,000	325,000	434,500	689,900	359,750	463,739	24
Calgary	350,000	424,212	512,991	682,500	465,000	558,637	513
Edmonton	330,000	399,900	464,640	557,740	429,500	469,597	737
Greater Sudbury/Grand Sudbury	289,900	330,400	389,900	414,900	364,900	359,986	14
Guelph	-	-			-	-	9
Halifax	270,000	329,600	390,800	465,000	362,000	380,818	88
Hamilton	382,760	439,718	490,798	564,954	449,900	492,744	51
Kelowna	429,258	511,900	620,493	900,448	561,643	810,346	146
Kingston	264,480	280,000	299,268	301,400	289,900	291,049	63
Kitchener-Cambridge- Waterloo	350,000	394,100	415,380	483,960	400,000	470,516	87
London	269,980	312,996	350,000	420,400	326,900	345,262	153
Moncton	150,000	150,900	160,000	179,300	152,050	170,600	19
Montréal	255,000	300,000	340,000	400,000	320,000	344,575	630
Oshawa	-	-1	-				9
Ottawa-Gatineau	230,000	290,000	350,000	475,000	324,400	369,798	264
Gatineau	215,000	240,000	300,000	360,000	260,000	291,019	174
Ottawa	333,320	427,160	491,300	779,580	466,600	522,104	90
Peterborough	-	-1	-	es			1
Québec	200,000	228,746	246,674	278,800	240,000	250,518	246
Regina	411,240	499,900	575,000	650,000	545,900	548,863	65
Saguenay	160,000	172,000	181,420	200,000	175,000	179,235	20
St. Catharines-Niagara	269,720	315,500	359,360	419,900	329,450	348,828	68
Saint John	221,802	269,400	299,900	349,900	284,900	289,802	41
St. John's	341,496	391,720	493,180	631,853	437,400	486,038	22
Saskatoon	299,900	365,300	439,720	532,000	399,900	434,344	142
Sherbrooke	125,000	150,000	170,693	205,000	160,000	166,819	89
Thunder Bay		-	-	-	_	-	2
Toronto	462,300	557,990	742,120	1,200,000	604,990	897,960	122
Trois-Rivières	146,800	151,600	181,000	210,000	170,000	183,536	61
Vancouver	595,000	689,000	878,000	1,798,000	769,000	1,282,159	819
Victoria	449,160	529,900	649,540	795,180	594,450	637,155	110
Windsor	235,200	252,000	297,940	367,820	269,950	307,144	50
Winnipeg	339,900	413,601	481,000	607,523	449,250	492,547	164
CMA Total RMR	289,924	370,180	482,993	665,360	426,989	583,639	4,987
Canada(50,000+)	280,000	360,000	467,633	648,000	410,000	558,505	5,709

# Table I4-2 - Tableau I4-2

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings (Large CA)

Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jurnelées nouvellement achevés mais non-écoulées (Grandes AR)

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	313,020	323,500	355,100	386,300	333,900	351,560	10
Cape Breton	118,200	189,608	267,600	327,417	255,020	231,840	12
Charlottetown	120,000	180,000	229,360	257,900	192,500	206,800	20
Chatham-Kent	-	-	-	w.e.		-	8
Chilliwack	369,900	399,900	485,900	559,000	449,900	461,916	69
Comwall	-	-	-	-	-	-	
Drummondville	-	-	-			-	4
Fredericton	240,000	274,900	314,900	389,900	284,900	303,047	34
Granby	179,318	219,200	230,000	330,600	222,287	252,484	52
Grande Prairie	289,933	319,077	329,944	350,284	322,750	320,886	46
Kamloops	372,896	418,635	448,398	508,179	440,895	440,070	55
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-	-	1
Lethbridge	235,159	279,900	344,982	418,980	324,700	339,682	77
Medicine Hat	239,800	292,600	332,200	414,200	307,000	327,603	33
Nanaimo	326,900	357,900	395,800	451,900	378,450	382,973	26
Norfolk	227,000	263,520	281,000	293,000	270,000	265,367	21
North Bay	264,900	289,900	329,900	359,900	289,900	321,516	19
Prince George	359,898	389,679	415,080	471,880	399,000	412,580	31
Red Deer	309,000	368,360	450,503	526,000	396,000	431,287	33
Saint-Hyacinthe			-	-	-	-	7
Saint-Jean-sur-Richelieu	190,000	234,000	266,000	300,000	245,000	264,033	30
Samia	241,340	269,900	280,000	333,900	278,544	282,158	35
Sault Ste. Marie	229,900	332,160	355,900	467,500	339,900	349,531	13
Shawinigan	-		-	-	-	-	7
Vernon	387,975	419,895	641,893	794,965	545,000	684,759	49
Wood Buffalo	745,980	793,900	822,970	893,900	799,900	815,810	30
Large CA Total Total Grandes AR	246,100	320,100	379,900	471,280	341,107	384,897	722
Canada(50,000+)	280,000	360,000	467,633	648,000	410,000	558,505	5,709

Table I5-1 - Tableau I5-1

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Absorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings (CMA)

Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jurnelées nouvellement achevés et écoulées (RMR)

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Abbotsford-Mission	459,900	489,900	544,900	560,000	499,900	551,495	19
Barrie	325,990	373,333	424,990	832,000	379,162	497,170	14
Brantford	237,940	317,000	375,000	387,000	340,000	331,650	12
Calgary	349,900	416,697	501,700	668,796	454,571	537,363	457
Edmonton	329,638	390,000	460,000	555,400	425,271	459,856	615
Greater Sudbury/Grand Sudbury	291,900	347,900	418,900	451,900	389,900	379,465	23
Guelph	312,956	330,000	360,000	445,645	339,244	384,482	24
Halifax	269,900	304,920	369,900	415,000	350,000	372,155	67
Hamilton	366,990	439,900	475,000	604,990	449,900	494,299	99
Kelowna	445,106	541,280	636,888	847,180	578,500	688,426	87
Kingston	275,980	283,056	293,760	306,704	286,600	298,301	25
Kitchener-Cambridge- Waterloo	344,964	400,000	440,000	480,000	429,000	438,135	67
London	265,000	290,520	334,400	395,000	320,000	340,818	97
Moncton	152,900	156,900	209,000	286,000	166,950	215,454	54
Montréal	245,062	295,313	341,021	439,891	313,900	359,538	345
Oshawa	289,990	349,990	415,100	485,990	373,900	398,296	105
Ottawa-Gatineau	280,000	365,000	450,500	522,900	400,000	412,722	219
Gatineau	214,995	250,000	300,000	373,000	265,000	297,007	75
Ottawa	365,000	438,900	486,900	537,900	464,900	472,990	144
Peterborough		-	-	-	***	-	6
Québec	205,325	239,970	260,307	342,186	250,000	289,744	125
Regina	332,806	366,041	423,540	499,920	389,950	416,493	48
Saguenay	150,000	169,600	200,000	229,160	183,342	200,294	26
St. Catharines-Niagara	242,746	313,940	393,940	461,920	374,900	353,590	43
Saint John	167,900	225,000	285,000	350,000	250,000	260,955	14
St. John's	279,900	300,000	336,960	422,700	319,950	465,835	128
Saskatoon	307,898	347,920	407,392	478,980	376,000	403,535	137
Sherbrooke	160,351	175,031	205,938	250,000	198,500	214,015	60
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	3
Toronto	410,900	509,990	605,190	730,900	549,450	599,014	1,200
Trois-Rivières	124,200	162,000	183,700	224,198	175,000	181,455	48
Vancouver	549,000	649,000	769,900	970,000	699,900	1,017,805	244
Victoria	414,840	457,900	552,320	721,100	498,900	564,998	41
Windsor	230,000	256,797	300,000	400,000	280,000	302,746	49
Winnipeg	304,156	341,100	378,000	440,000	358,080	380,768	314
CMA Total RMR	303,275	382,994	475,000	615,000	425,000	494,972	4,815
Canada(50,000+)	299,990	374,900	464,840	610,900	416,626	486,846	5,293

# Table I5-2 - Tableau I5-2

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Absorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings (Large CA)

Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jurnelées nouvellement achevés et écoulées (Grandes AR)

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Belleville	275,000	284,900	346,200	381,360	289,900	320,573	11
Cape Breton	155,000	174,200	211,400	255,200	196,000	195,917	12
Charlottetown	150,000	195,000	232,000	338,000	210,000	240,455	11
Chatham-Kent	-	-1	-	-	-	_	3
Chilliwack	329,900	394,300	451,800	488,000	419,950	423,592	26
Cornwall	-	-	-	-	~	-	3
Drummondville	146,000	179,000	224,400	267,000	204,500	225,051	22
Fredericton	172,900	193,200	269,000	329,000	235,950	246,344	24
Granby	200,715	231,087	325,897	371,400	269,000	294,261	37
Grande Prairie	269,971	320,952	335,900	365,947	325,707	326,198	24
Kamloops	345,450	386,400	429,900	458,850	407,925	403,347	24
Kawartha Lakes	287,000	289,000	289,900	289,900	289,000	280,954	13
Lethbridge	247,900	324,700	363,937	423,120	347,250	335,603	44
Medicine Hat	271,800	349,200	409,000	510,000	382,450	391,656	18
Nanaimo	305,000	396,500	450,000	588,000	423,500	503,158	24
Norfolk	-	-	-	***	-	-	7
North Bay	-	-	-	-	-	-	3
Prince George	241,597	374,697	401,604	437,196	382,900	383,309	23
Red Deer	301,180	329,200	425,107	568,478	343,500	469,273	38
Saint-Hyacinthe	-		-	-	-	-	2
Saint-Jean-sur-Richelieu	222,000	243,000	305,600	336,000	290,000	302,016	11
Samia	260,800	279,400	290,000	385,000	289,000	303,867	15
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	9
Shawinigan	-		-	-	-	-	7
Vemon	-	-	-	-	-	-	6
Wood Buffalo	739,900	787,899	801,900	873,360	799,900	793,933	61
Large CA Total Total Grandes AR	242,740	312,860	381,535	514,943	345,225	404,998	478
Canada(50,000+)	299,990	374,900	464,840	610,900	416,626	486,846	5,293

Table I6-1 / Tableau I6-1

Average Unit Price of Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings (CMA)
Prix de vente moyens des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non-écoulées (RMR)

		November	/novembre			Feb.	řév.		May/mai			
1	Units/Lo	gements	Avg Price/F	rix Moyen	Units/Log	gements	Avg Price/F	rix Moyen	Units/Lo	gements	Avg Price/F	rix Moyen
	2010	2011	2010	2011	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012
Abbotsford- Mission	96	92	599,469	593,774	111	100	599,886	580,178	98	101	596,457	598,880
Barrie	88	79	469,820	439,836	85	64	478,473	414,747	82	57	465,846	428,034
Brantford	24	28	325,304	386,401	31	26	347,963	417,936	31	24	352,595	463,739
Calgary	501	606	513,362	552,524	451	554	531,872	578,524	453	513	531,587	558,637
Edmonton	670	799	485,699	474,594	754	864	475,421	466,862	694	737	485,176	469,597
Greater Sudbury/Grand Sudbury	8	9	_	_	7	11	-	356,582	11	14	374,725	359,986
Gueiph	6	8	-		10	15	417,724	371,866	10	9	429,734	-
Halifax	54	52	396,919	351,960	72	86	391,748	361,383	38	88	382,663	380,818
Hamilton	35	30	426,419	532,496	33	32	401,817	596,388	36	51	486,606	492,744
Kelowna	160	170	914,856	792,578	169	176	883,521	768,696	171	146	900,340	810,346
Kingston	41	66	275,917	290,364	35	73	275,436	297,049	58	63	269,608	291,049
Kitchener- Cambridge- Waterloo	89	82	447,409	431,755	96	84	417,759	447,287	95	87	419,164	470,516
London	164	152	319,873	356,300	176	192	332,426	343,618	193	153	324,511	345,262
Moncton	42	13	180,162	166,804	39	22	172,352	178,032	33	19	177,145	170,600
Montréal	586	671	334,081	333,598	642	698	320,813	337,233	659	630	324,140	344,575
Oshawa	12	10	416,212	404,346	9	8	-	-	11	9	395,043	-
Ottawa-Gatineau	228	214	278,075	340,942	238	253	293,466	358,146	210	264	312,749	369,798
Gatineau	184	146	240,142	276,455	182	164	243,465	290,827	139	174	240,569	291,019
Ottawa	44	68	436,705	479,400	56	89	455,970	482,193	71	90	454,059	522,104
Peterborough	2	1	-	-	2	1	-	-	4	1		_
Québec	170	252	241,532	253,740	228	270	232,811	254,711	231	246	230,288	250,518
Regina	38	62	562,051	528,536	36	71	519,587	535,234	44	65	510,267	548,863
Saguenay	19	21	178,947	186,571	18	18	169,195	175,389	10	20	162,000	179,235
St. Catharines- Niagara	85	65	333,691	370,308	71	58	339,653	366,535	73	68	352,089	348,828
Saint John	58	40	257,760	282,512	53	57	271,226	286,109	43	41		289,802
St. John's	11	21	438,009	465,785	18	29	371,728	471,228	18	22	364,584	486,038
Saskatoon	160	142	414,513	401,225	206	191	412,572	407,629	177	142	401,789	434,344
Sherbrooke	79	75	160,037	168,978	55	83	182,289	169,921	52	89	169,865	166,819
Thunder Bay	2	3	-	-	3	5	-	-	1	2	_	-
Toronto	214	109	691,719	1,061,247	174	100	798,996	873,525	103	122	1,024,108	897,960
Trois-Rivières	36	55	178,694	186,509	54	50	173,852	196,402	42	61	172,500	183,536
Vancouver	823	852	1,120,267	1,350,409	847	860	1,156,596	1,312,567	774	819	1,248,364	1,282,159
Victoria	89	116	647,630	627,145	88	109	647,252	650,739	77	110	632,505	637,155
Windsor	40	29	285,295	272,572	45	37	274,166	290,554	47	50	300,700	307,144
Winnipeg	204	205	449,978	450,015	156	156	467,144	462,497	157	164	451,197	492,547
CMA Total RMR	4,834	5,129	555,292	598,123	5,012	5,353	557,750	580,650	4,736	4,987	570,713	583,639

# Table I6-2 / Tableau I6-2

Average Unit Price of Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings

Prix de vente moyens des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non-écoulées

Large CA / Grandes AR

		November	/novembre			Feb	./fév.		May/mai				
	Un Logen			Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2010	2011	2010	2011	2011	2012	2011	2012	2011	2012	2011	2012	
Belleville	3	11	-	328,600	8	11		338,964	10	10	327,020	351,560	
Cape Breton	11	8	209,804	-	6	8	-		7	12	-	231,840	
Charlottetown	21	15	239,676	167,667	34	15	218,706	186,753	24	20	228,917	206,800	
Chatham-Kent	6	14	-	243,629	11	8	260,200		12	8	251,917	-	
Chilliwack	61	71	432,605	434,061	62	93	436,274	440,169	73	69	439,556	461,916	
Cornwall	2	-	-	-	2	-		-	2	-		-	
Drummondville	9	4	-	-	8	4			8	4			
Fredericton	27	34	261,284	303,762	20	37	263,645	283,727	29	34	248,634	303,047	
Granby	53	28	217,264	214,393	42	32	213,733	216,068	47	52	213,617	252,484	
Grande Prairie	126	89	335,660	340,955	156	73	340,787	324,405	105	46	344,913	320,886	
Kamloops	59	90	470,485	463,645	63	75	473,557	453,740	67	55	460,517	440,070	
Kawartha Lakes	3	2		-	2	2			2	1	-		
Lethbridge	86	106	335,021	341,920	71	110	349,260	333,548	58	77	349,208	339,682	
Medicine Hat	74	59	341,494	381,521	62	48	347,438	352,218	58	33	354,093	327,603	
Nanaimo	34	43	471,212	414,153	48	54	450,463	404,374	44	26	475,118	382,973	
Norfolk	12	17	262,142	259,512	9	17		253,676	14	21	251,964	265,367	
North Bay	6	17	-	329,329	11	19	305,682	310,442	16	19	291,100	321,516	
Prince George	24	36	398,235	405,681	25	35	408,359	396,683	17	31	409,043	412,580	
Red Deer	49	29	436,895	434,394	55	37	416,739	432,030	37	33	412,245	431,287	
Saint-Hyacinthe	4	4	_	-	3	7			3	7	-	-	
Saint-Jean-sur- Richelieu	28	32	229,821	255,438	39	32	240,385	254,719	31	30	250,419	264,033	
Sarnia	37	39	297,568	296,232	43	42	300,643	300,134	33	35	319,520	282,158	
Sault Ste. Marie	3	8	-	-	2	9	-	-	7	13	-	349,531	
Shawinigan	3	9	-	-	9	8	-	-	8	7	-		
Vernon	57	56	637,930	607,471	60	55	629,110	697,352	57	49	619,217	684,759	
Wood Buffalo	-	41	-	755,134	-	35	-	831,468	-	30	-	815,810	
Large CA Total Total Grandes AR	798	862	363,333	389,897	851	866	365,726	391,905	769	722	367,941	384,897	
Canada(50,000+)	5,632	5,991	528,093	568,163	5,863	6,219	529,879	554,368	5,505	5,709	542,387	558,505	

#### Table 17-1 - Tableau 17-1

Unabsorbed Multiple Dwelling Units (CMA) - Logements collectifs non-écoulées (RMR)

	June 2011 juin	July 2011 juil.	Aug. 2011 août	Sept. 2011 sept.	Oct. 2011 oct.	Nov. 2011 nov.	Dec. 2011 déc	Jan. 2012 janv.	Feb. 2012 fév.	Mar. 2012 mars	April 2012 avril	May 2012 mai
Abbotsford-Mission	52	65	42	35	29	17	16	16	19	21	23	22
Barrie	62	58	55	60	54	30	56	55	59	31	29	31
Brantford	43	41	35	29	36	25	33	32	24	13	10	10
Calgary	547	536	551	539	543	350	350	402	397	478	465	385
Edmonton	858	869	785	792	731	719	701	754	653	696	683	675
Greater Sudbury/Grand Sudbury	34	105	98	98	103	105	118	123	123	127	129	
Guelph	9	15	27	33	33	25	26	34	31	30	27	31
Halifax	21	164	19	17	228	13	91	10	12	6	4	4
Hamilton	67	9	9	8	25	24	59	49	50	55	37	41
Kelowna	357	344	327	337	353	333	325	322	302	337	326	208
Kingston	19	12	11	9	9	13	26	25	27	83	83	12
Kitchener-Cambridge- Waterloo	64	45	34	70	69	36	33	29	40	75	107	111
London	553	464	411	407	241	202	202	201	197	191	195	200
Moncton	123	120	103	99	59	61	149	165	137	134	145	140
Montréal	2,760	2,699	2,745	2,749	2,781	2,808	2,897	2,684	2,690	2,721	2,697	2,696
Oshawa	14	14	13	14	18	22	19	20	20	19	22	26
Ottawa-Gatineau	828	780	803	869	744	793	807	987	1,000	928	894	720
Gatineau	526	501	499	519	484	522	506	509	525	483	452	425
Ottawa	302	279	304	350	260	271	301	478	475	445	442	295
Peterborough	12	11	10	8	6	6	4	5	4	4	4	4
Québec	933	1,428	1,362	1,077	1,112	1,044	1,020	999	1,023	990	894	878
Regina	64	52	50	49	41	38	37	33	34	44	38	46
Saguenay	43	45	50	97	97	90	95	95	92	100	100	80
St. Catharines- Niagara	49	49	45	36	42	48	42	34	37	30	30	35
Saint John	11	9	9	11	10	6	5	3	9	9	20	20
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2
Saskatoon	226	273	259	251	233	103	86	104	82	106	116	92
Sherbrooke	184	200	217	134	133	110	98	108	93	92	97	92
Thunder Bay	2	2	2	2	2	2	6	6	6	6	6	6
Toronto	1,242	1,132	1,317	1,334	1,354	1,376	1,306	1,424	1,449	1,466	1,470	1,466
Trois-Rivières	84	310	298	425	382	254	211	229	238	212	241	333
Vancouver	2,323	2,163	2,226	2,215	2,213	2,378	2,502	2,770	2,720	2,516	2,534	2,578
Victoria	336	344	346	333	343	370	413	413	396	410	393	415
Windsor	15	15	12	12	3	5	5	5	3	3	3	7
Winnipeg	215	131	118	121	107	125	166	139	122	114	131	130
CMA Total/Total RMR	12,150	12,504	12,389	12,270	12,134	11,531	11,904	12,275	12,091	12,049	11,955	11,496

# Table I7-2 - Tableau I7-2

Unabsorbed Multiple Dwelling Units (Large CA) - Logements collectifs non-écoulées (Grandes AR)

	June 2011 juin	July 2011 juil.	Aug. 2011 août	Sept. 2011 sept.	Oct. 2011 oct.	Nov. 2011 nov.	Dec. 2011 déc	Jan. 2012 janv.	Feb. 2012 fév.	Mar. 2012 mars	April 2012 avril	May 2012 mai
Belleville	2	5	3	6	9	8	6	5	3	3	2	2
Cape Breton	-	-	-	-		-	-	-	4	-	-	-
Charlottetown	50	43	151	79	13	12	12	12	12	32	17	82
Chatham-Kent	3	3	3	3	2	2	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	22	25	22	21	47	60	72	68	76	72	65	49
Comwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	~	-
Drummondville	77	68	61	64	66	62	68	19	18	19	16	16
Fredericton	48	25	21	28	20	19	22	22	22	27	49	45
Granby	80	94	246	243	246	238	226	206	214	215	218	147
Grande Prairie	82	89	84	84	83	81	71	71	67	67	67	66
Kamloops	66	63	61	59	58	58	58	49	91	100	88	93
Kawartha Lakes	6	5	5	5	5	3	3	3	3	3	3	3
Lethbridge	184	171	165	162	141	139	139	134	143	171	158	171
Medicine Hat	66	71	66	66	67	64	64	63	60	62	51	47
Nanaimo	157	151	153	143	140	124	113	128	129	121	119	141
Norfolk	17	11	13	13	13	12	12	12	12	6	5	5
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Prince George	16	16	15	15	18	11	11	11	11	11	11	11
Red Deer	57	52	52	51	43	27	27	26	25	19	16	10
Saint-Hyacinthe	45	41	55	34	32	36	34	35	37	30	28	27
Saint-Jean-sur- Richelieu	16	19	20	15	16	43	41	55	61	56	50	48
Samia	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	24	24	24	24	24	-	-	-	4	4	4	-
Shawinigan	16	30	24	18	22	22	14	22	17	18	14	18
Vernon	14	9	8	5	5	7	6	9	16	15	14	23
Wood Buffalo	80	66	50	45	38	38	33	33	26	26	26	23
Large CA Total / Total Grandes AR	1,132	1,085	1,302	1,183	1,108	1,066	1,032	983	1,051	1,077	1,021	1,030

# Table 18-1 - Tableau 18-1

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwellings by CMA (Rental and Co-op)

Écoulement des logements collectifs nouvellement achevées mais non-écoulées, par RMR(Locatif et Coopératifs)

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non-écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non- écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non-écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achévement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford- Mission	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barrie				_			-		-
Brantford	-	-	-	-	-	-	-		
Calgary	-		-	-	-		-		-
Edmonton	-	-	49	20	20	29	-	40.8	1.5
Greater Sudbury/Grand Sudbury	3	3	126	126	129		100.0	100.0	
Guelph	4	-	4	-	-	8	0.0	0.0	***
Halifax	29	29	-	-	29	-	100.0	100.0	-
Hamilton	-	-	17	-	-	17	-	0.0	***
Kelowna	4	4	31	30	34	1	100.0	97.1	-
Kingston	-	-	56	56	56	-	-	100.0	-
Kitchener- Cambridge- Waterloo	-	-	34	-		34	-	0.0	***
London	32	21	32	1	22	42	65.6	34.4	42.0
Moncton	-	-	120	-	-	120	-	0.0	***
Montréal	145	43	775	79	122	798	29.7	13.3	10.1
Oshawa	8	4	8	-	4	12	50.0	25.0	***
Ottawa- Gatineau	22	3	400	120	123	299	13.6	29.1	2.5
Gatineau	22	3	249	33	36	235	13.6	13.3	7.1
Ottawa	-	-	151	87	87	64	-	57.6	0.7
Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Québec	62	2	477	94	96	443	3.2	17.8	4.7
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saguenay	50	30	64	33	63	51	60.0	55.3	1.5
St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint John		-	-	-	-	-	-	-	•
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	•	-	-	-	-	-	-	-	-
Sherbrooke	41	26	49	12	38	52	63.4	42.2	4.3
Thunder Bay	-	-	2	-	-	2	-	0.0	
Toronto	-	-	600	-	-	600	-	0.0	***
Trois-Rivières	104	20	188	5	25	267	19.2	8.6	53.4
Vancouver	1	1	10	4	5	6	100.0	45.5	1.5
Victoria	51	11	3	1	12	42	21.6	22.2	42.0
Windsor	6	2	- 04	20	2	4	33.3	33.3	-
Winnipeg	7	3	84	20	23	68	42.9	25.3	3.4
CMA Total Total RMR	569	202	3,129	601	803	2,895	35.5	21.7	4.8

# Table 18-2 - Tableau 18-2

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwellings by CMA (Homeowner and Condo)

Écoulement des logements collectifs nouvellement achevées mais non-écoulées, par RMR(Prop.-occ. et Copropriété)

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non-écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non- écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non-écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achévement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford- Mission	22	18	23	5	23	22	81.8	51.1	4.4
Barrie	4	-	29	2	2	31	0.0	6.1	15.5
Brantford	-	-	10	-	-	10	-	0.0	***
Calgary	204	183	433	69	252	385	89.7	39.6	5.6
Edmonton	316	257	634	47	304	646	81.3	32.0	13.7
Greater Sudbury/Grand Sudbury	2	2	3	3	5	-	100.0	100.0	
Guelph	13	11	23	2	13	23	84.6	36.1	11.5
Halifax	-	-	4	-	-	4	-	0.0	***
Hamilton	53	46	20	3	49	24	86.8	67.1	8.0
Kelowna	4	4	295	88	92	207	100.0	30.8	2.4
Kingston	-	-	27	15	15	12	-	55.6	0.8
Kitchener- Cambridge- Waterloo	31	24	73	3	27	77	77.4	26.0	25.7
London	-	-	163	5	5	158	-	3.1	31.6
Moncton	-	-	25	5	5	20	-	20.0	4.0
Montréal	779	480	1,922	323	803	1,898	61.6	29.7	5.9
Oshawa	52	51	14	1	52	14	98.1	78.8	14.0
Ottawa- Gatineau	183	136	494	120	256	421	74.3	37.8	3.5
Gatineau	34	5	203	42	47	190	14.7	19.8	4.5
Ottawa	149	131	291	78	209	231	87.9	47.5	3.0
Peterborough	-	-	4	-	-	4	-	0.0	***
Québec	131	35	417	78	113	435	26.7	20.6	5.6
Regina	55	45	38	2	47	46	81.8	50.5	23.0
Saguenay	4	2	36	9	11	29	50.0	27.5	3.2
St. Catharines- Niagara	36	30	30	1	31	35	83.3	47.0	35.0
Saint John	11	10	20	1	11	20	90.9	35.5	20.0
St. John's	58	58	2	-	58	2	100.0	96.7	***
Saskatoon	10	9	116	25	34	92	90.0	27.0	3.7
Sherbrooke	6	1	48	13	14	40	16.7	25.9	3.1
Thunder Bay	-	-	4	~	-	4	-	0.0	***
Toronto	1,908	1,901	870	11	1,912	866	99.6	68.8	78.7
Trois-Rivières	24	3	53	8	11	66	12.5	14.3	8.3
Vancouver	926	611	2,524	267	878	2,572	66.0	25.4	9.6
Victoria	38	27	390	28	55	373	71.1	12.9	13.3
Windsor	4	3	3	1	4	3	75.0	57.1	3.0
Winnipeg	52	35	47	2	37	62	67.3	37.4	31.0
CMA Total Total RMR	4,926	3,982	8,794	1,137	5,119	8,601	80.8	37.3	7.6

# Table 19-1 - Tableau 19-1

Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non-écoulés

By Intended Market - Par marché visé

CMA - RMR

	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford-Mission	8	-	14	-	22
Barrie	22	-	9	-	31
Brantford	1	-	9	-	10
Calgary	4		381	-	385
Edmonton	22	29	624	-	675
Greater Sudbury/Grand Sudbury	-	-	-	-	
Guelph	7	8	16	-	31
Halifax	-	-	4	-	4
Hamilton	13	17	11	-	41
Kelowna	-	1	207	-	208
Kingston	12	1	-	-	12
Kitchener-Cambridge-Waterloo	15	34	62	-	111
London	-	42	158	-	200
Moncton	13	120	7	-	140
Montréal	213	798	1,685	-	2,696
Oshawa	2	12	12	-	26
Ottawa-Gatineau	198	299	223	-	720
Gatineau	83	235	107	-	425
Ottawa	115	64	116	-	295
Peterborough	-	-	4	-	4
Québec	78	443	357	-	878
Regina	-	-	46	-	46
Saguenay	7	51	22	-	80
St. Catharines-Niagara	14	-	21	-	35
Saint John	8	-	12	-	20
St. John's	-	-	2	-	2
Saskatoon	8	-	84	-	92
Sherbrooke	22	52	18	-	92
Thunder Bay	4	2	-	-	6
Toronto	37	600	829	-	1,466
Trois-Rivières	2	267	64	-	333
Vancouver	366	6	2,206	-	2,578
Victoria	-	42	373	-	415
Windsor	2	4	1	-	7
Winnipeg	-	68	62	-	130
CMA Total RMR	1,078	2,895	7,523	-	11,496
Canada(50,000+)	1,122	3,124	8,280		12,526

#### Table 19-2 - Tableau 19-2

# Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non-écoulés

By Intended Market - Par marché visé

Large CA - Grandes AR

	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	1	-	1	-	2
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	5	68	9	-	82
Chatham-Kent	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	49	-	49
Comwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	12	4	-	16
Fredericton	22	-	23	-	45
Granby	3	127	17	-	147
Grande Prairie	-	-	66	-	66
Kamloops	-	1	92	-	93
Kawartha Lakes	-	-	3	-	3
Lethbridge	-	-	171	-	171
Medicine Hat	-	-	47	-	47
Nanaimo	-	1	140	-	141
Norfolk	3	-	2	-	5
North Bay	3	-	-	-	3
Prince George	-	-	11	-	11
Red Deer	-	-	10	-	10
Saint-Hyacinthe	4	6	17	-	27
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	48	-	48
Samia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	•
Shawinigan	2	14	2	-	18
Vernon	1	-	22	-	23
Wood Buffalo		-	23	-	23
Large CA Total Total Grandes AR	44	229	757	-	1,030
Canada(50,000+)	1,122	3,124	8,280	-	12,526

# Table I10-1 - Tableau I10-1

Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés

By Intended Market - Par marché visé

CMA - RMR

	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford-Mission	22	-	1	-	23
Barrie	1	-	1	-	2
Brantford	-	-	-	-	
Calgary	8	-	244	-	252
Edmonton	22	20	282	-	324
Greater Sudbury/Grand Sudbury	2	129	3	-	134
Guelph	6	-	7	-	13
Halifax	-	29	-	-	29
Hamilton	34	-	15	-	49
Kelowna	-	34	92	-	126
Kingston	15	56	-	-	71
Kitchener-Cambridge-Waterloo	14	-	13	-1	27
London		22	5	-	27
Moncton	5	-	-	-	5
Montréal	101	122	702	-1	925
Oshawa	38	4	14	-	56
Ottawa-Gatineau	127	123	129	-	379
Gatineau	17	36	30	-1	83
Ottawa	110	87	99	-	296
Peterborough	-	-	-	-	
Québec	34	96	79	-	209
Regina	-	-	47	-	47
Saguenay	5	63	6		74
St. Catharines-Niagara	26	-	5	-	31
Saint John	11	-	-	-	11
St. John's	30	-	28	-	58
Saskatoon	1	-	33	-1	34
Sherbrooke	12	38	2	-	52
Thunder Bay	-	-	-		
Toronto	262	-	1,650	-	1,912
Trois-Rivières	2	25	9	-	36
Vancouver	112	5	766		883
Victoria	-	12	55	-	67
Windsor	1	2	3	-	(
Winnipeg		23	37	-	60
CMA Total RMR	891	803	4,228	-	5,922
Canada(50,000+)	911	947	4,354		6,212

# Table I10-2 - Tableau I10-2

# Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés

By Intended Market - Par marché visé

Large CA - Grandes AR

	Homeownership Propocc.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Belleville	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	2	31	11	-	44
Chatham-Kent	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-1	19	-	19
Cornwall	-	-	-	-	-
Drummondville	-	-	-	-	-
Fredericton	6	-	2	-	8
Granby	9	85	31	-	125
Grande Prairie	-	-	1	-	1
Kamloops	-	2	4	-	6
Kawartha Lakes	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	4	24	-	28
Medicine Hat	1	-	3	-	4
Nanaimo	-	15	15	-	30
Norfolk	-	-	-		-
North Bay	-	2	-	-	2
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	6	-	6
Saint-Hyacinthe	1	-	-	-	1
Saint-Jean-sur-Richelieu	1	-	7	-	8
Samia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	4	-	-	4
Shawinigan	-	1	-	-	1
Vernon	-	-	-1	-1	-
Wood Buffalo	-	-1	3	-	3
Large CA Total Total Grandes AR	20	144	126	-	290
Canada(50,000+)	911	947	4,354	-	6,212

Housing information monthly

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

**VOLUME I** 

**VOLUME J** 

MARKET ABSORPTION STATISTICS

STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS DU

MARCHÉ

**CENSUS SUBDIVISIONS** 

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

MAY 2012

MAI 2012

Table J1: Newfoundland and Labrador

Tableau JI: Terre-Neuve et Labrador

Table J2: Prince Edward Island

Tableau J2: Île-du-Prince-Édouard

Table J3: Nova Scotia

Tableau J3: Nouvelle-Écosse

Table J4-1 to J4-2: New Brunswick

Tableau J4-1 à J4-2: Nouveau-Brunswick

Table J5-I to J5-8: Quebec

Tableau J5-1 à J5-8: Québec

Table |6-1 to |6-7: Ontario

Tableau J6-1 à J6-7: Ontario

Table J7: Manitoba

Tableau J7: Manitoba

Table J8-1 to J8-2: Saskatchewan

Tableau J8-1 à J8-2: Saskatchewan

Table J9-1 to J9-4: Alberta

Tableau J9-1 à J9-4: Alberta

Table | 10-1 to | 10-4: British Columbia

Tableau J10-1 à J10-4: Colombie-Britannique

Data on 20 • • Census definitions.

Données fondées sur les définitions du recensement de 20 · · · ·

# Table J1 - Tableau J1 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Newfoundland & Labrador - Terre-Neuve et Labrador

		Maison	Singles and Semis s individuelles et jume	ilées	Multiple Units Logements collectifs	
		2012			201	2
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
St. John's CMA/RMR	Bauline T	-	-	-	-	
	Bay Bulls T	-	-	1	-	
į	Conception Bay South T	5	4	2	-	
	Flatrock T	-	-	-	-	
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	-	
	Mount Pearl CY	3	2	1	-	
	Paradise T	8	9	7	-	
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-		-	-	
	Portugal Cove-St Philip's T	6	5	4	-	
	Pouch Cove T	2	2	-	-	
	St.John's CY	9	7	6	2	
	Torbay T	1	1	1	~	
	Witless Bay T	-	-	-	-	
	Total	34	30	22	2	

# Table J2 - Tableau J2

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard

			Singles and Semis individuelles et jumel	ées	Multiple L Logements of	Units collectifs
			2012		2012	
	Ī	MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Charlottetown CA/AR	Brackley COM	-	-	-	-	
	Charlottetown CY	10	8	10	14	54
	Clyde River COM	-	-	-	-	
	Comwall T	3	3	3	-	
	Lot 23 LOT	-	-	-	-	
	Lot 31 LOT	-	-	-	-	
	Lot 33 LOT	-	-	-	-	
	Lot 34 LOT	-	-	-	-	
	Lot 35 LOT	-	-	-	-	
	Lot 36 LOT	-	-	-	-	
	Lot 48 LOT	-	-	-	-	
	Lot 65 LOT	-	-	-	-	
	Meadowbank COM	-	-	-	-	
	Miltonvale Park COM	-	-	-	-	
	Stratford T	6	4	7	3	28
	Union Road COM	-	-	-	-	
	Warren Grove COM	-	-	-	-	
	Winsloe South COM	-	-	-	-	
	Total	19	15	20	17	82

#### Table J3 - Tableau J3

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Nova Scotia - Nouvelle-Écosse

Third to come a second			Singles and Semis individuelles et jume	lées	Multiple Units Logements collectifs		
	Ī		2012	2012	2012		
	Ī	MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI	
Halifax CMA/RMR	Halifax RGM	85	81	88	4	4	
	Total	85	81	88	4		
Cape Breton CA/AR	Cape Breton RGM	13	11	14	-		
	Total	13	11	14	-		

Table J4-1 - Tableau J4-1

# Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

New Brunswick - Nouveau-Brunswick

		Maison	Singles and Semis s individuelles et jume	elées	Multiple Logements	
			2012		2012	2
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Moncton CMA/RMR	Coverdale P	1	1	1	-	
	Dieppe C	4	5	6	91	
	Dorchester P	-	-	-	-	
	Dorchester VL	-	-	-	-	
	Elgin P	-	-	-	-	
	Hillsborough P	-	-	-	-	
	Hillsborough VL	-	-	-1	-1	
	Memramcook VL	-	-	-	-	
	Moncton C	13	14	11	54	
	Moncton P	1	1	1	-1	
	Riverview T	4	3	-	-	
	Saint Paul P	-	-	-1	-	
	Salisbury VL	-	-	-	-	
	Total	23	24	19	145	1
Saint John CMA/RMR	Grand Bay-Westfield TV	1	1	1	-	
	Greenwich P	-	-1	-	-	
	Hampton P	1		-	-	
	Hampton T	4	4	3	-	
	Kingston P	-	-1	-	-	
	Lepreau P	-	-1	-	-	
	Musquash P	-1	-		-	
	Petersville P	-	-1	-		
	Quispamsis TV	18	14	17	3	
	Rothesay P	-	-1	-	- 1	
	Rothesay TV	5	3	3	-	14
	Saint John CY	17	18	18	17	***************************************
	Saint Martins P	-	-	-	-	
	Simonds P	1	-	-	-	
	St. Martins VL	-	-	-	-	
	Upham P	-	-		-	
	Westfield P	-	-		-	
	Total	47	40	42	20	

# Table J4-2 - Tableau J4-2 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés New Brunswick - Nouveau-Brunswick

			Singles and Semis individuelles et jumel	ées	Multiple Units Logements collectifs		
			2012	2012	2		
	Ī	MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI	
	Bright P	2	2	1	-		
	Douglas P	-	-	-	-		
	Fredericton CY	19	16	18	49	45	
	Gladstone P		-	-	-		
	Kingsclear P	6	6	6	-		
	Lincoln P	2	3	1	-		
	Maugerville P	1	1	-	-		
	New Maryland P	2	3	3	-		
	New Maryland VL	-	-	-	-		
	Saint Marys P	4	6	6	-		
	Total	36	37	35	49	45	

# Table J5-1 - Tableau J5-1

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

			Singles and Semis s individuelles et jumel	lées	Multiple Logements	Units collectifs
			2012		2012	2
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Ottawa-Gatineau CMA/RMR	Bowman MÉ	-	-	-	-	
Quebec Part/Partie Québecoise)	Cantley MÉ	1	3	1	-	
	Chelsea MÉ		-	-	-	
	Denholm MÉ	-	-	-	-	
	Gatineau V	154	176	170	452	42
	L'Ange-Gardien MÉ	-	-	-	-	
	La Pêche MÉ		-	-	-	
	Mayo MÉ	1	1	-	-	
	Notre-Dame-de-la-Salette MÉ	-	-		-	
	Pontiac MÉ	-	-	-	-	
	Val-des-Bois MÉ	1	1	-	-	
	Val-des-Monts MÉ	7	7	3	-	
	Total	164	188	174	452	42
Montréal	Baie d'Urfé V	1	1	1	-	
le-de-Montréal	Beaconsfield V		-	-	-	
	Côte Saint-Luc V		-	-	-	
	Dollard-Des Ormeaux V		-	-	24	- 2
	Dorval V	3	3	1	-	
	Hampstead V	-	-	-	-	
	Kirkland V	-	-	-	3	
	L'Île Dorval V		-	-	-	
	Mont-Royal V		-	-	12	
	Montréal V	31	32	36	751	70
	Montréal-Est V	-	-	-	-	1
	Montréal-Ouest V	-	-	-	-	
	Pointe-Claire V	-	-	-	5	
	Sainte-Anne de Bellevue V		-1	-	-	
	Senneville VL		-	-	-	
	Westmount V		-	-	-	
	Total	35	36	38	795	76

# Table J5-2 - Tableau J5-2

# Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

		Maison	Singles and Semis s individuelles et jume	ilées	Multiple Logements	
			2012		2012	2
	İ	MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Montréal	Beauharnois V	3	3	4	19	17
South Shore/Rive-	Sud Beloeil V	13	13	12	6	4
	Boucherville V	24	21	20	16	16
	Brossard V	58	54	55	122	160
	Candiac V	21	22	22	13	13
	Carignan V	1	1	1	-	
	Châteauguay V	13	14	13	13	15
	Chambly V	22	25	25	56	47
	Delson V	-	-	-	11	4
	Léry V	-	-	-	-	
	La Prairie V	4	4	5	30	53
	Longueuil V	30	33	34	285	291
	McMasterville MÉ	-	-	-	-	
	Mercier V	18	14	15	6	(
	Mont-Saint-Hilaire V	3	4	4	17	17
	Otterburn Park V	-	-	-	3	
	Richelieu V	1	1	1	-	
	Saint-Amable MÉ	22	18	18	24	2
	Saint-Basile-le-Grand V	1	1	1	2	•
	Saint-Bruno-de-Montarville V	12	10	10	31	30
	Saint-Constant V	12	12	10	18	18
	Saint-Isidore PE	-	-	-	-	
	Saint-Lambert V	-	-	-	-	
	Saint-Mathias-sur-Richelieu MÉ	-	-	-	-	
	Saint-Mathieu MÉ	3	4	4	3	3
	Saint-Mathieu-de-Beloeil MÉ	-	-	-	-	
	Saint-Philippe MÉ	5	6	4	-	3
	Sainte-Catherine V	3	3	3	5	
	Sainte-Julie V	1	1	1	40	39
	Varennes V	4	4	4	-	
	Verchères MÉ	8	8	8	3	3
	Total	282	276	274	723	768

# Table J5-3 - Tableau J5-3

# Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

Electrical composition of the control of the contro			Singles and Semis individuelles et jume	lées	Multiple Logements	
			2012		2012	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Montréal	Blainville V	20	15	14	24	35
North Shore/Rive-Nord	Bois-des-Filion V	-	-	-	3	1
	Boisbriand V	-	-	-	14	20
	Charlemagne V	-	-	-	6	5
	Deux-Montagnes V	-	-	-	16	14
	Gore CT	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie PE	-	-	-	-	-
	L'Épiphanie V	2	1	1	-	-
	L'Assomption V	31	26	26	17	12
	Laval V	67	61	60	433	416
	Lavaltrie V	4	2	2	-	
	Lorraine V	3	5	6	-	
	Mascouche V	6	4	6	121	92
	Mirabel V	34	38	35	101	92
	Oka MĖ	-	-	-	-	-
	Pointe-Calumet MÉ	1	1	1	-	
	Repentigny V	28	24	23	104	79
	Rosemère V	-	-	-	-	
	Saint-Colomban V	10	11	10	-	-
	Saint-Eustache V	11	10	8	12	8
	Saint-Jérôme V	53	48	46	84	122
	Saint-Joseph-du-Lac MÉ	3	2	2	9	7
	Saint-Placide MÉ	-	-		-	-
	Saint-Sulpice PE		-	-	7	11
	Sainte-Anne-des-Plaines V	-	-	-	11	19
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	8	9	7	28	30
	Sainte-Thérèse V	-	-	-	27	58
	Terrebonne V	34	34	29	91	84
	Total	315	291	276	1,108	1,105

# Table J5-4 - Tableau J5-4

#### Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

777 (123) (1. 1832) (1. 1834) (1. 1834) (1. 1834) (1. 1834) (1. 1834) (1. 1834)		Maison	Singles and Semis s individuelles et jume	lées	Multiple Logements	
			2012		2012	2
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Montréal	Coteau-du-Lac V	1	1	1	-	
Others/Autres	Hudson V	4	4	4	-	
	L'Île-Cadieux V		-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	3	3	3	-	
	Les Cèdres MÉ	2	4	4	4	4
	Les Coteaux MÉ	-	-	-	27	27
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot V	5	4	4	-	
	Pincourt V	1	1	1	2	-
	Pointe-des-Cascades VL	-	-	-	-	
	Saint-Lazare V	12	11	11	-	
	Saint-Zotique MÉ	6	6	3	8	1
	Terrasse-Vaudreuil MÉ	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-Dorion V	13	11	11	30	28
	Total	47	45	42	71	60
Montréal CMA/RMR	Total	679	648	630	2,697	2,696

# Table J5-5 - Tableau J5-5

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec May 2012 - mai 2012

Annual Control of Cont		Maison	Singles and Semis s individuelles et jume	lées	Multiple U Logements of		
			2012		2012		
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI	
Québec CMA/RMR	Beaumont MÉ	-	1	1	52	57	
	Boischatel MÉ	1	1	1	-		
	Château-Richer V	2	2	1	-	*	
	Fossambault-sur-le-Lac V	-	-	-	-	-	
	Lévis V	55	73	81	133	114	
	L'Ancienne-Lorette V	-	-	1	15	15	
	L'Ange-Gardien MÉ	2	2	1	13	13	
	Lac-Beauport MÉ	-	-	-	-		
	Lac-Delage V	-	-	-	-		
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-		
	Neuville V	2	6	6	-	8	
	Notre-Dame-des-Anges PE	-	-	-	-		
	Québec V	151	135	117	640	628	
	Saint-Augustin-de-Desmaures V	-	-	-	-	•	
	Saint-François-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-		
	Saint-Gabriel-de-Valcartier MÉ	-	-	-	1	1	
	Saint-Henri MÉ	10	13	6	9	5	
	Saint-Jean-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-		
	Saint-Lambert-de-Lauzon PE	7	4	3	2		
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-		
	Saint-Pierre-de-L'Île-d'Orléans MÉ	-	-	-	-		
	Sainte-Brigitte-de-Laval MÉ	24	17	14	2	8	
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) V	5	7	10	5	9	
	Sainte-Famille PE	-	-	3	-		
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-		
	Shannon MÉ	4	4	2	-		
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	3	3	2	22	20	
	Total	266	268	246	894	878	

Table J5-6 - Tableau J5-6

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec May 2012 - mai 2012

and the second s			Singles and Semis s individuelles et jume	lées	Multiple Logements	Units collectifs
			2012		2012	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Saguenay CMA/RMR	Larouche MÉ	-	-	-	-	
	Saguenay V	22	22	20	96	79
	Saint-Charles-de-Bourget MÉ	-	-	-	-	
	Saint-David-de-Falardeau MÉ	-	-	-	-	
	Saint-Félix-d'Otis MÉ	-	-	-	-	
	Saint-Fulgence MÉ	-1	-1	-	-1	
	Saint-Honoré MÉ	1	1	1	4	
	Sainte-Rose-du-Nord PE	-	-	-	-	
	Total	23	23	21	100	86
Sherbrooke CMA/RMR	Ascot Corner MÉ	-	-	-1	3	
	Compton MÉ	1	1	1	5	,
	Hatley CT	-1	-	-1	-1	
	Magog V	7	7	8	6	
	North Hatley VL	-	-	-	-	
	Orford CT	2	3	3	4	
	Saint-Denis-de-Brompton PE	-	-	-	-	
	Sherbrooke V	69	85	76	79	7
	Stoke MÉ	1	-	•	-1	
	Val-Joli MÉ	1	1	1	-	
	Waterville V	-	*	-	-	
	Total	81	97	89	97	92
Frois-Rivières CMA/RMR	Bécancour V	1	4	5	6	2
	Champlain MÉ	-	-	-	-	
	Saint-Luc-de-Vincennes MÉ	-	-	-	-	
	Saint-Maurice PE	-	-	-	-	
	Trois-Rivières V	54	55	56	229	30
	Yamachiche MÉ	-		-	6	
	Total	55	59	61	241	333

# Table J5-7 - Tableau J5-7

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

			Singles and Semis s individuelles et jume	elées	Multiple Logements	
		2012			2012	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Drummondville CA/AR	Drummondville V	4	4	4	16	16
	Notre-Dame-du-Bon-Conseil PE	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-du-Bon-Conseil VL	-	-	-	-	-
1	Saint-Cyrille-de-Wendover MÉ	-	-1	~	-	-
	Saint-Germain-de-Grantham MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Lucien PE	-	-	-	-	-
	Saint-Majorique-de-Grantham PE	-	-	-	-	-
	Wickham MÉ	-	-	-	-	
	Total	4	4	4	16	16
Granby CA/AR	Bromont V	11	10	30	10	34
	Granby V	20	22	22	208	113
	Saint-Alphonse-de-Granby MÉ	-	-	-	-	
	Saint-Paul-d'Abbotsford MÉ		-	-	-1	-
	Total	31	32	52	218	147

# Table J5-8 - Tableau J5-8

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Quebec - Québec

			Singles and Semis individuelles et jumel	lées	Multiple Units Logements collectifs	
			2012		2012	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Saint-Hyacinthe CA/AR	Saint-Dominique MÉ	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe V	7	6	6	28	27
	Saint-Simon MÉ	1	1	1	-	
	Total	8	7	7	28	27
Saint-Jean-sur-Richelieu	Saint-Jean-sur-Richelieu V	33	34	30	50	48
CA/AR	Total	33	34	30	50	48
Shawinigan CA/AR	Saint-Boniface MÉ	3	2	2	2	2
	Saint-Roch-de-Mékinac PE	-	-	-	-	
	Shawinigan V	3	3	5	12	16
	Total	6	5	7	14	18

# Table J6-1 - Tableau J6-1 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Ontario May 2012 - mai 2012

		Maison	Singles and Semis s individuelles et jume	lées	Multiple Logements	
		2012			2012	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Barrie CMA/RMR	Barrie CY	40	36	38	29	31
	Innisfil T	-	-	-	-	
	Springwater T	21	20	19	-	
	Total	61	56	57	29	31
Brantford CMA/RMR	Brant CY	11	11	11	2	2
	Brantford CY	15	16	13	8	8
	Total	26	27	24	10	10
Greater Sudbury/Grand Sudbury CMA/RMR	Greater Sudbury C/Grand Sudbury V	14	12	14	129	
	Total	14	12	14	129	
Guelph CMA/RMR	Guelph CY	8	6	7	27	31
	Guelph/Eramosa TP	2	1	2	-	-
	Puslinch TP	-	-		-	
	Total	10	7	9	27	31
Hamilton CMA/RMR	Burlington CY	10	3	14	20	20
	Grimsby T	6	8	7	4	5
	Hamilton C	19	30	32	13	16
	Total	35	41	53	37	41

# Table J6-2 - Tableau J6-2 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Ontario May 2012 - mai 2012

		Maisons	Singles and Semis individuelles et jumel	ées	Multiple Logements of			
			2012			2012		
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI		
Kingston CMA/RMR	Frontenac Islands TP	-	-	-	-			
	Kingston CY	67	64	53	81	10		
	Loyalist TP	12	12	12	2	2		
	South Frontenac TP	2	-	-	-			
	Total	81	76	65	83	12		
Kitchener-Cambridge-Waterloo	Cambridge CY	12	9	10	6	6		
CMA/RMR	Kitchener CY	64	64	57	75	75		
	North Dumfries TP	1	1	1	1	1		
	Waterloo CY	13	15	14	25	29		
	Woolwich TP	5	6	5	-			
	Total	95	95	87	107	111		
London CMA/RMR	Adelaide-Metcalfe TP	-	-	-	-			
	Central Elgin MU	12	13	12	-			
	London CY	128	123	114	181	186		
	Middlesex Centre TP	7	6	7	14	14		
	Southwold TP	-	0.	-	-			
	St.Thomas CY	5	8	15	*			
	Strathroy-Caradoc TP	6	5	4	-			
	Thames Centre MU	6	6	5	-			
	Total	164	161	157	195	200		
Oshawa CMA/RMR	Clarington MU	1	1	2	8	12		
	Oshawa CY	0	-	2	4	3		
	Whitby T	4	8	7	10	11		
	Total	5	9	11	22	26		

Table J6-3 - Tableau J6-3 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Ontario

		Maison	Singles and Semis s individuelles et jumel	lées	Multiple Logements		
			2012		2012		
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI	
Ottawa-Gatineau CMA/RMR	Clarence-Rockland CY	4	3	4	11	11	
(Ontario Part/Partie Ontarienne)	Ottawa C	71	81	88	429	282	
	Russell TP	-		-	2	2	
	Total	75	84	92	442	295	
Peterborough CMA/RMR	Cavan Monaghan TP	•		-	-		
	Douro-Dummer TP	-	-	-	-		
	Otonabee-South Monaghan TP		~				
	Peterborough CY	1	1	1	4	4	
	Smith-Ennismore-Lakefield TP						
	Total	1	1	1	4	4	
St. Catharines-Niagara	Fort Erie T	9	12	10	1		
CMA/RMR	Lincoln T	10	15	11	2	2	
	Niagara Falls CY	5	4	4	3		
	Niagara-on-the-Lake T	17	17	20	8	9	
	Pelham T	4	3	2	1		
	Port Colborne CY	-	-		-		
	St.Catharines CY	11	11	12	8	1	
	Thorold CY	4	4	4	1		
	Wainfleet TP		-	-	-		
	Welland CY	8	7	10	6		
	Total	68	73	73	30	35	
Thunder Bay CMA/RMR	Conmee TP	-	-	-	-		
	Gillies TP	-	-	-	-		
	Neebing MU	0	-	-	-		
	O'Connor TP	-	-	-	-		
	Oliver Paipoonge MU		-	•	4	4	
	Shuniah TP	-	-	-	-		
	Thunder Bay CY	3	2	2	2		
	Total	3	2	2	6	(	

# Table J6-4 - Tableau J6-4

# Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

# Ontario

		Maisons	Singles and Semis individuelles et jumel	iées	Multiple Logements	
	1		2012		2012	
	Ì	MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAJ	APRIAVR	MAY/MAI
Toronto	Toronto C	46	46	44	1,130	1,125
Metro	Total	46	46	44	1,130	1,125
Toronto	Aurora T	-	-	-	1	1
York	East Gwillimbury T	-	-	-	-	
	Georgina T	-	-	-	-	
	King TP	6	6	6	-	
	Markham T	5	3	5	22	2
	Newmarket T	-	-	-	-	
	Richmond Hill T	-	-	-	12	13
	Vaughan CY	1	1	1	28	20
	Whitchurch-Stouffville T	-	-	-	2	
	Total	12	10	12	65	60
Toronto	Brampton CY	22	21	22	30	30
Peel	Caledon T	8	12	23	18	18
	Mississauga CY	-	-	-	225	22
	Total	30	33	45	273	27.
Toronto	Ajax T	5	4	4		
Other/Autres	Bradford West Gwillimbury T	-	-	-	-	
	Halton Hills T	-	-	-		
	Milton T	-		-	-	
	Mono T	-	-	-	-	
	New Tecumseth T	-		-	-	
	Oakville T	6	10	17	2	
	Orangeville T	-	-	-	-	
	Pickering CY	-	2	-		
	Uxbridge TP	-	-	-	-	
	Total	11	16	21	2	
Toronto CMA/RMR	Total	99	105	122	1,470	1,46

# Table J6-5 - Tableau J6-5 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

Ontario May 2012 - mai 2012

			Singles and Semis individuelles et jumel	lées	Multiple Logements	
			2012	2012	2	
	Ī	MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Windsor CMA/RMR	Amherstburg T	3	5	6	2	
	Lakeshore T	12	10	12	-	
	LaSalle T	9	12	13	-	
	Tecumseh T	-	-	-	-	
	Windsor CY	19	20	19	1	
	Total	43	47	50	3	
Belleville CA/AR	Believille CY	9	7	7	1	
	Quinte West CY	2	3	3	1	
	Total	11	10	10	2	

# Table J6-6 - Tableau J6-6

# Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

# Ontario

			Singles and Semis s individuelles et jume	Multiple Units Logements collectifs		
			2012		201	2
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Chatham-Kent CA/AR	Chatham-Kent MU	9	9	8	-1	
	Total	9	9	8	-	
Comwall CA/AR	Comwall CY	-	-	-	-	
	South Stormont TP	-	-	-1	-	
	Total	-	-		-	
Kawartha Lakes CA/AR	Kawartha Lakes CY	2	1	1	3	
	Total	2	1	1	3	
-	Norfolk County CY	19	21	21	5	
	Total	19	21	21	5	

#### Table J6-7 - Tableau J6-7 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Ontario

		Maisons	Singles and Semis individuelles et jume	lées	Multiple Units Logements collectifs		
			2012		2012		
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI	
North Bay CA/AR	Bonfield TP	-	-	-	-		
	Callander MU	1	1	1	-		
	East Ferris TP	-	2	-	-		
	North Bay CY	19	17	18	-	3	
	Total	20	20	19	-	3	
Samia CA/AR	Point Edward VL	-	-	-	-	-	
	Samia CY	33	31	26	-		
	St. Clair TP	10	10	9	-		
	Total	43	41	35	-		
Sault Ste. Marie	Laird TP	-	-	-	-		
CA/AR	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP		-	-	-		
	Prince TP	-	-	-	-		
	Sault Ste.Marie CY	12	11	13	4		
	Total	12	11	13	4		

#### Table J7 - Tableau J7

#### Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

#### Manitoba

			Singles and Semis individuelles et jumel	lées	Multiple Units Logements collectifs		
			2012		2012		
	Ī	MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI	
Winnipeg CMA/RMR	East St.Paul RM	2	2	2	-		
	Headingley RM	-	-	3	-		
	Macdonald RM	2	3	3	-		
	Ritchot RM	3	-	-	-		
	Rosser RM	-	-	-	-		
	Springfield RM	9	13	15	-		
	St. Clements RM	2	2	1	1		
	St. Francois Xavier RM	-	-	-	-		
	Taché RM	1	1	1	3		
	West St.Paul RM	-	-	-	-		
	Winnipeg CY	103	97	139	127	12	
	Total	122	118	164	131	13	

#### Table J8-1 - Tableau J8-1

#### Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

#### Saskatchewan

			Singles and Semis s individuelles et jume	elées	Multiple Logements	
			2012		2012	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Regina CMA/RMR	Balgonie T	-	-	-	-	
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	
	Buena Vista VL	-	-	-	-	
	Disley VL	-	-	-	-	
	Edenwold No. 158 RM	-	-	-	-	
	Edenwold VL		-	-	-	
	Grand Coulee VL	-	-	-	-	
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	
	Lumsden No. 189 RM	-	-	-	-	
	Lumsden T	-	-	-	-	
	Pense No. 160 RM	-	-	-	-	
	Pense VL	-	-	-	-	
	Pilot Butte T	-	-	-	-	
	Regina Beach T	-	-	-	-	
	Regina CY	71	66	62	38	4
	Sherwood No. 159 RM	-	-	-	-	
	White City T	3	4	4	-	
	Total	74	70	66	38	4

#### Table J8-2 - Tableau J8-2 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Saskatchewan

May	2012	- mai	201	2

		Maison	Singles and Semis s individuelles et jume	lées	Multiple I Logements of	Units collectifs	
		2012			2012		
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI	
Saskatoon CMA/RMR	Allan T	-	-	-	-		
	Asquith T	-	-	-	-		
	Blucher No. 343 RM	-	-	-	-		
	Bradwell VL	-	-	-	-		
	Clavet VL	-	-	-	-		
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-		
	Colonsay T	-	-	-	-		
	Corman Park No. 344 RM	-	-	-	-		
	Dalmeny T	-	-	-	-		
	Delisle T	-	-	-	-		
	Dundum No. 314 RM	-	-	-	-		
	Dundum T	-	-	-	-		
	Elstow VL	-	-	-	-		
	Langham T	-	-	-	-		
	Martensville CY	33	34	29	2		
	Meacham VL	-	-	-	-		
	Osler T	2	2	2			
	Saskatoon CY	112	98	94	109	8	
	Shields RV	-	-	-	-		
	Thode RV	-	-	-	-		
	Vanscoy No. 345 RM	-	-	-	-		
	Vanscoy VL	-	-	-	-		
	Warman T	21	21	17	5		
	Total	168	155	142	116	9	

#### Table J9-1 - Tableau J9-1 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Alberta

			Singles and Semis s individuelles et jumel	Multiple Units Logements collectifs			
			2012		2012		
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI	
Calgary CMA/RMR	Airdrie CY	37	36	33	-		
	Beiseker VL	-	-	-	-	-	
	Calgary CY	483	504	447	443	363	
	Chestermere T	5	5	5	5	5	
	Cochrane T	24	24	26	17	17	
	Crossfield T	-	-	-	-		
	Irricana T	-	-	-	-	-	
	Rocky View County MD	2	2	2	-		
	Total	551	571	513	465	385	

#### Table J9-2 - Tableau J9-2 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés Alberta

			Singles and Semis s individuelles et jume	lées	Multiple Logements	
			2012	2012		
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Edmonton	Betula Beach SV	-	-	-	-	
North/Nord	Bon Accord T	-	-	-	-	
	Bruderheim T	-	-	1	-	
	Edmonton CY	421	347	370	393	41
	Fort Saskatchewan CY	64	67	64	53	5
	Gibbons T	2	-		1	
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	
	Lakeview SV	-	-	-	-	
	Legal T	-	-	-	4	
	Morinville T	20	22	15	34	3
	Parkland County MD	17	16	18	-	
	Point Alison SV	-	-	-	-	
	Redwater T	-	-	-	-	
	Seba Beach SV	-	-	-	-	
	Spring Lake VL	-	1	1	-	
	Spruce Grove CY	69	63	76	37	3
	St.Albert CY	33	31	31	37	3
	Stony Plain T	28	24	24	61	5
	Strathcona County SM	70	68	62	15	1
	Sturgeon County MD	4	4	-	-	
	Wabamun VL		-		-	
	Total	728	643	662	635	64

#### Table J9-3 - Tableau J9-3

#### Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

#### Alberta

			Singles and Semis individuelles et jumel	ées	Multiple Units Logements collectifs 2012		
			2012				
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI	
Edmonton South/Sud	Beaumont T	29	24	22	3	3	
	Calmar T	1	1	1	-	-	
	Devon T	1	2	1	1	1	
	Golden Days SV	-	-	-	-	-	
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-	
	Leduc County MD	1	4	2	-	-	
	Leduc CY	54	53	48	44	24	
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-	
	Thorsby VL	2	2	2	-	-	
	Warburg VL	-	-	-	-		
	Total	88	86	76	48	28	
Edmonton CMA/RMR	Total	816	729	738	683	675	

#### Table J9-4 - Tableau J9-4

#### Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

#### Alberta

			Singles and Semis s individuelles et jume	elées	Multiple Logements		
			2012		2012		
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI	
Grande Prairie CA/AR	Grande Prairie CY	63	54	46	67	66	
	Total	63	54	46	67	66	
Lethbridge CA/AR	Barons VL	-	-	-	-	-	
	Coaldale T	7	7	7	3	3	
	Coalhurst T	7	7	7	-	-	
	Lethbridge County MD	-	-	-	-	-	
	Lethbridge CY	87	68	59	155	168	
	Nobleford VL	1	1	2	-	-	
	Picture Butte T	1	2	2	-	-	
	Total	103	85	77	158	171	
Medicine Hat CA/AR	Cypress County MD	3	5	1	-	-	
	Medicine Hat CY	51	36	32	39	35	
	Reddiff T	-	-	*	12	12	
	Total	54	41	33	51	47	
Red Deer CA/AR	Red Deer CY	32	29	33	16	10	
	Total	32	29	33	16	10	
Wood Buffalo CA/AR	Wood Buffalo SM	31	19	30	26	23	
	Total	31	19	30	26	23	

## Table J10-1 - Tableau J10-1 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés British Columbia - Colombie-Britannique May 2012 - mai 2012

		Maison	Singles and Semis s individuelles et jume	lées	Multiple Logements	Units collectifs	
			2012		2012		
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI	
Abbotsford-Mission CMA/RMR	Abbotsford CY	66	66	71	23	22	
	Indian Reserves	-	-	-	-		
	Mission DM	31	27	32	-		
	Total	97	93	103	23	22	
Kelowna CMA/RMR	Central Okanagan J RDA	1	1	1	-		
	Central Okanagan RDA	-	-	-	-		
	Indian Reserves	10	11	16	5	5	
	Kelowna CY	95	94	78	242	130	
	Lake Country DM	26	25	20	17	14	
	Peachland DM	3	1	1	3	3	
	West Kelowna DM	36	37	36	59	56	
	Total	171	169	152	326	208	
Victoria CMA/RMR	Capital H (Part 1) RDA	7	6	6	-		
	Central Saanich DM	5	5	5	13	13	
	Colwood CY	2	2	1	41	36	
	Esquimalt DM	-	-	-	38	36	
	Highlands DM	3	3	3	-		
	Indian Reserves	-	-	-	-		
	Langford CY	42	42	49	141	133	
	Metchosin DM	-	-	-	-1		
	North Saanich DM	1	1	1	1	1	
	Oak Bay DM	-	-1	-	-	4	
	Saanich DM	5	6	5	25	23	
	Sidney T	1	1	1	11	10	
	Sooke DM	30	25	25	23	22	
	Victoria CY	10	8	8	93	137	
	View Royal T	12	12	11	7	4	
	Total	118	111	115	393	415	

#### Table J10-2 - Tableau J10-2

#### Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

#### British Columbia - Columbie-Britannique

			Singles and Semis individuelles et jume	lées	Multiple to		
			2012		2012		
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI	
Greater	Anmore VL	5	5	5	-		
Vancouver	Belcarra VL	-	-	6	-		
	Bowen Island IM	2	2	2	-		
	Burnaby CY	81	82	82	320	345	
	Coquittam CY	26	27	27	120	107	
	Delta DM	15	13	13	19	17	
	Greater Vancouver A RDA	1	1	1	17	13	
	Indian Reserves	-	-	-	-		
	Lions Bay VL	-		-	-	-	
	New Westminster CY	21	18	21	79	98	
	North Vancouver CY	8	8	12	177	180	
	North Vancouver DM	9	9	10	46	38	
	Port Coquitlam CY	1	1	1	40	121	
	Port Moody CY	3	3	3	18	14	
	Richmond CY	66	68	70	99	95	
	Surrey CY	291	277	265	704	699	
	Vancouver CY	174	167	163	504	449	
	West Vancouver DM	17	15	20	2	2	
	White Rock CY	-	1	1	15	11	
	Total	720	697	696	2,160	2,189	
Vancouver	Langley CY	-	-	-	70	96	
Other	Langley DM	38	46	55	263	264	
	Maple Ridge DM	92	97	99	27	17	
	Pitt Meadows CY	6	6	6	14	12	
	Total	136	149	160	374	389	
Vancouver CMA/RMR	Total	856	846	856	2,534	2,578	

#### Table J10-3 - Tableau J10-3

Unabsorbed Units - Logements non-écoulés

British Columbia - Colombie-Britannique

			Singles and Semis individuelles et jume	lées	Multiple Units Logements collectifs		
			2012		2012		
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI	
Chilliwack CA/AR	Chilliwack CY	64	60	54	65	49	
	Fraser Valley E RDA	4	4	2	-		
	Harrison Hot Springs VL	-		-	-		
	Indian Reserves	9	4	3	-		
	Kent DM	10	10	10	-		
	Total	87	78	69	65	49	
Kamloops CA/AR	Chase VL	-	-	-	-		
	Indian Reserves	2	2	2	28	28	
	Kamloops CY	56	57	53	60	65	
	Logan Lake DM	-	-	-	-		
	Sun Peaks Mountain VL	-	-	-	-		
	Thompson-Nicola J(Copper Desert)RDA	-		-	-		
	Thompson-Nicola P(River & the Peak)	-		-	-		
	Total	58	59	55	88	93	

## Table J10-4 - Tableau J10-4 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés British Columbia - Colombie-Britannique May 2012 - mai 2012

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées 2012			Multiple Units Logements collectifs 2012	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Nanaimo CA/AR	Indian Reserves		-	-	-	
	Lantzville DM	-	-	-		
	Nanaimo A RDA			-	-	
	Nanaimo C RDA	-	-		-	
	Nanaimo CY	55	50	46	119	14
	Total	55	50	46	119	14
Prince George CA/AR	Fraser-Fort George A RDA	-	-	-	-	
	Fraser-Fort George C RDA	-	-	-	-	
	Fraser-Fort George D RDA	-	-	1	-	
	Fraser-Fort George F RDA	-	-	-	-	
	Indian Reserves	-	-	-	-	
	Prince George CY	44	43	30	11	1
	Total	44	43	31	11	1
Vernon CA/AR	Coldstream DM	3	3	3	-	
	Indian Reserves	-		-	-	
	North Okanagan B RDA	-	-	-	-	
	North Okanagan C RDA	6	5	5	-	
	Vernon CY	43	40	41	14	2
	Total	52	48	49	14	2

# Housing market intelligence you can count on

### Marché de l'habitation : notre savoir à votre service

#### FREE REPORTS AVAILABLE ON-LINE:

- Canadian Housing Statistics
- Housing Information Monthly
- Housing Market Outlook, Canada
- Housing Market Outlook, Highlight Reports Canada and Regional
- Housing Market Outlook, Major Centres
- Housing Market Tables: Selected South Central Ontario Centres
- Housing Now, Canada
- Housing Now, Major Centres
- Housing Now, Regional
- Monthly Housing Statistics
- Northern Housing Outlook Report
- Preliminary Housing Start Data
- Renovation and Home Purchase Report
- Rental Market Provincial Highlight Reports Now semi-annual!
- Rental Market Reports, Major Centres
- Rental Market Statistics Now semi-annual!
- Residential Construction Digest, Prairie Centres
- Seniors' Housing Reports

#### **RAPPORTS GRATUITS EN LIGNE:**

- Statistiques du logement au Canada
- Bulletin mensuel d'information sur le logement
- Perspectives du marché de l'habitation, Canada
- Perspectives du marché de l'habitation :
   Faits saillants Canada et les régions
- Perspectives du marché de l'habitation, grands centres urbains
- Tableaux de données sur le marché de l'habitation : Quelques centres urbains du Centre-Sud de l'Ontario
- Actualités habitation, Canada
- Actualités habitation, grands centres urbains
- Actualités habitation, régions
- Statistiques mensuelles sur l'habitation
- Perspectives du marché, Nord du Canada
- Tableaux de données provisoires sur les mises en chantier
- Rapport sur la rénovation et l'achat de logements
- Rapport sur le marché locatif : Faits saillants provinciaux Maintenant publié deux fois l'an!
- Rapport sur le marché locatif, grands centres urbains
- Statistiques sur le marché locatif Maintenant publié deux fois l'an!
- Construction résidentielle en bref, centres urbains des Prairies
- Rapports sur les résidences pour personnes âgées

Get the market intelligence you need today! Click www.cmhc.ca/housingmarketinformation to view, download or subscribe. Obtenez tout de suite l'information dont vous avez besoin! Cliquez sur www.schl.ca/marchedelhabitation pour consulter ou télécharger des publications ou encore pour vous abonner.